

かんたん検索/目次/注意事項

ご使用前の確認

電話/テレビ電話

電話帳

音/画面/照明設定

| | あんしん設定 |
|--------------------|----------------------------------|
| N-01C ; モード/フルブラウ: | |
| 14-010 | i モード/フルブラウザ |
| ISSUE DATE: 10.11 | i モーション・ムービー∕ i チャネル∕ i コンシェル |
| NAME: | カメラ |
| | ワンセグ |
| PHONE NUMBER: | Music |
| MAIL ADDRESS: | i アプリ/ i ウィジェット |
| | おサイフケータイ/トルカ |
| | 地図·GPS機能 |
| 取扱説明書〈詳細版〉 | データ管理 |
| | 便利な機能 |
| | 文字入力 |

ネットワークサービス

海外利用

パソコン接続

付録/困ったときには

索引



ドコモ W-CDMA・GSM/GPRS方式

このたびは、「docomo STYLE series N-O1C」をお買い上げいただきまして、まことにありがと うございます。

ご利用の前に、あるいはご利用中に、この取扱説明書およびその他のオブション機器に添付の個別取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお使いください。取扱説明書に不明な点がございましたら、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。

N-O1Cはお客様の有能なパートナーです。大切にお取り扱いの上、末永くご愛用ください。

FOMA 端末のご利用にあたって

- FOMA端末は無線を使用しているため、トンネル・地下・建物の中などで電波の届かない所、屋外でも電波の弱い所およびFOMAサービスエリア外ではご使用になれません。また、高層ビル・マンションなどの高層階で見晴らしのよい場所であってもご使用になれない場合があります。なお、電波が強くアンテナマークが3本たっている状態で、移動せずに使用している場合でも通話が切れる場合がありますので、ご了承ください。
- 公共の場所、人の多い場所や静かな場所などでは、まわりの方のご迷惑にならないようご使用ください。
- FOMA端末は電波を利用している関係上、第三者により通話を傍受されるケースもないとはいえません。 しかし、W-CDMA・GSM/GPRS方式では秘話機能をすべての通話について自動的にサポートしますの で、第三者が受信機で傍受したとしても、ただの雑音としか聞きとれません。
- FOMA端末は、音声をデジタル信号に変換して無線による通信を行っていることから、電波状態の悪いと ころへ移動するなど送信されてきたデジタル信号を正確に復元することができない場合には、実際の音声 と異なって聞こえる場合があります。
- ◆ お客様はSSL/TLSをご自身の判断と責任においてご利用することを承諾するものとします。お客様によるSSL/TLSのご利用にあたり、ドコモおよび別掲の認証会社はお客様に対しSSL/TLSの安全性などに関し何ら保証を行うものではなく、万が一何らかの損害が発生したとしても一切責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。
 - 認証会社: 日本ベリサイン株式会社、サイバートラスト株式会社、GMO グローバルサイン株式会社、RSA セキュリティ株式会社、セコムトラストシステムズ株式会社、株式会社コモドジャパン、Entrust, Inc.、Go Daddy,Inc.
- このFOMA端末は、FOMAプラスエリアおよびFOMAハイスピードエリアに対応しております。
- このFOMA端末は、ドコモの提供するFOMAネットワークおよびドコモのローミングサービスエリア以外ではご使用になれません。
 - The FOMA terminal can be used only via the FOMA network provided by DOCOMO and DOCOMO's roaming area.
- お客様で自身で FOMA 端末に登録された情報内容(電話帳、スケジュール、メモ、伝言メモ、音声メモ、 テレビ電話メモなど)は、別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いします。FOMA 端末の故 時を修理、機種変更やその他の取り扱いなどによって、万が一、登録された情報内容が消失してしまうこ とがあっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめごう承ください。
- 大切なデータはmicroSDカードに保存することをおすすめします。また、パソコンをお持ちの場合は、ドコモケータイdatalinkを利用して電話帳やメール、スケジュールなどの情報をパソコンに転送・保管できます。

本書のご利用にあたって

本FOMA端末は、きせかえツール(P.119)に対応しております。きせかえツールを利用してメニュー画面のデザインを変更した場合、メニューの種類によっては、使用頻度にあわせてメニュー構成が変わるものや機能番号(P.458)を押しても機能を呼び出せないものがあります。また、メニューの機能番号が表示されなかったり、表示されていてもダイヤルボタンに対応していない場合があります。

本書について、最新の情報は、ドコモのホームページよりダウンロードできます。

·「取扱説明書(PDFファイル)」ダウンロード

http://www.nttdocomo.co.jp/support/trouble/manual/download/index.html ※URLおよび掲載内容については、将来予告なしに変更することがあります。

本書の見かた/引きかた

本書では、次のような検索方法で、お客様の用途に応じて、機能やサービスの説明ペー ジを探すことができます。

索引から

→P.561

FOMA端末のディスプレイに表示されている機能の名称や、調べたい事項のキーワードから探しま đ,

かんたん検索から

→P.4

よく使う機能や知っていると便利な機能をわかりやすい言葉で探します。

表紙インデックスから 表紙

表紙のインデックスを使用して、章の最初のページの目安から探します。

「索引」「かんたん検索」「表紙インデックス」については次ページで説明しています。

目次から

→P.6

機能ごとに分類された目次から探します。

主な機能から

P.8

新機能や便利な機能など、N-01Cの主な機能をご利用になりたい場合はここから探します。

メニュー機能一覧から P.458

N-01Cに表示されるメニューおよびお買い上げ時の設定内容を一覧表でまとめています。

- この『N-01C取扱説明書』の本文中においては、『N-01C』を『FOMA端末』と表記させていただ いております。あらかじめご了承ください。
- FOMA カード(緑色・白色)をご利用のお客様は、本書内に記載している「ドコモ UIM カード」は 「FOMAカード」と読み替えてください。
- ◆本書の中ではmicroSDカードを使用した機能の説明をしていますが、その機能のご利用にあたって は、別途microSDカードが必要となります。microSDカードについて→P.350
- ◆本書の内容の一部、または全部を無断転載することは、禁止されています。
- ◆本書の内容に関しては、将来予告なしに変更することがあります。
- ●画面の配色やアイコンは本体色Whiteのお買い上げ時の表示で記載しています。メインメニューは 「スタンダード」の表示で記載しています。

本書の見かた/引きかた(つづき)

「索引」「かんたん検索」「表紙インデックス」からの引きかたを、アラームを例として説明し ます。

索引から



FOMA端末のディスプレイに表示されている機能の名称をはじめ、調 べたい事項のキーワードから探します。

| ディスプレイ23 デスクトップ (情報通知)112 デスクトップ (貼り付け)111 | アプリ | アラーム音 (内蔵データ)92 アラーム音の止めかた391 |
|--|----------------------------|----------------------------------|
| | 表示アイコン選択105 アイコンパターン105 | |

かんたん検索から



よく使う機能や知っていると便利な機能をわかりやすい言葉で探します。

パソコンやほかのFOMA端末と情報をやりとりしたいOBEXTM通信 P.368 電卓として使いたい..... 海外で携帯電話を使いたい...... 最新のソフトウェアにしたいソフトウェア更新 P.512

表紙インデックスから 表紙



「表紙 |→「章扉(章の最初のページ)|→「説明ページ」の順に設定したい 機能の説明ページを探します。章扉には詳しい日次を記載しています。



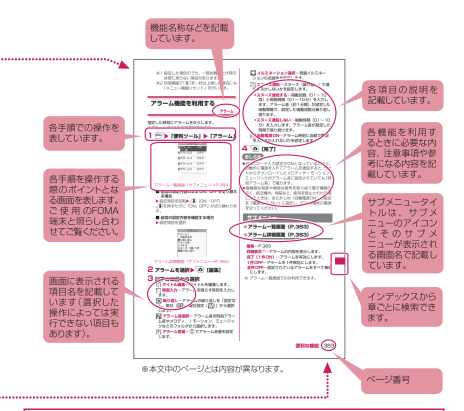
便利な機能

| | 歩数計を使う | Enjoy Exercise 376 |
|---|----------------------------|--------------------|
| | マルチアクセス | マルチアクセス 379 |
| | マルチタスク | マルチタスク 380 |
| | データを時系列に表示する | ライフヒストリービューア381 |
| | 自動で電源を入れる/切る | 自動電源ON/OFF382 |
| | カメラボタンとクイックボタンのショートカット機能を変 | 更する |
| | | ボタンカスタマイズ設定382 |
| | メインメニューを並び替える | 382 |
| C | アラーム機能を利用する | |
| | 人ケンユールを官埋9 の | |
| | アラーム通知のしかたを設定する | |
| | アラーム内容を読み上げる | 391 |

※本文中のページとは内容が異なります。

本書の見かた/引きかた(つづき)

本書ではFOMA端末を正しくお使いいただくために、操作のしかたをイラストやマークを交えて説明しています。



- ●本書では、画面を見やすくするために「待受画面」の設定を「OFF」にした状態で、背景を白、文字を黒にし、待受時計表示を「英語、大きく表示、ブラック」にして記載しています。また、操作説明の画面は説明に必要な部分をクローズアップして記載していることがあります。
- ●本書は、主にお買い上げ時の設定をもとに説明していますので、お買い上げ後の設定の変更によってFOMA端末の表示が本書での記載と異なる場合があります。
- ●本書で掲載している画面はイメージであるため、実際の画面とは異なる場合があります。
- ◆本書では、「ICカード機能に対応したおサイフケータイ対応 i アプリ」を「おサイフケータイ対応 i アプリ」と記載しています。
- ●本書の操作説明では、ボタンを押す操作を簡略なボタンイラストで表現しています。

かんたん検索

知りたい機能をわかりやすい言葉から調べたいときにご活用ください。

| 通話に便利な機能を知りたい | |
|--|-------|
| 相手に電話番号を知らせたい/知られたくない発 <mark>信者番号通知</mark> | P.57 |
| 通話中に音声電話/テレビ電話を切り替えたい | P.63 |
| 受話音量を変えたい | P.74 |
| 通話を保留にしたい | P.75 |
| | |
| 出られない電話にこうしたい | |
| 電話にでないで保留にしたい | P.75 |
| 通話を控える必要があることを伝えたい | P.75 |
| | P.76 |
| 用件を録音/録画したい 伝言メモ設定 | P.78 |
| | |
| メロディやイルミネーションを変えたい | |
| 着信相手ごとに着信音などを変えたい <mark>個別着信音/画像、グループ着信音/画像</mark> | P.93 |
| 着信音を変えたい着信音選択 | P.98 |
| 着信音の音量を変えたい着信音量 | P.99 |
| 着信を振動でも知りたいバイブレータ設定 | P.100 |
| ボタンを押した時の音を消したい | P.101 |
| マナーモードにしたい | P.103 |
| 背面イルミネーションの色や点滅ハダーンを変えたい背面イルミネーション | P.113 |
| | |
| 画面表示を変えたい・知りたい | |
| 画面のマーク(アイコン)の意味を知りたいディスプレ <mark>イの見かた</mark> | P.25 |
| メニューの表示を切り替えたいシンプルメニュー | P.42 |
| 待受画面 (壁紙) を変えたい | P.108 |
| 待受画面にカレンダーを表示したい | P.109 |
| 文字の大きさを変えたいフォント設定 | P.116 |
| マールを住いてた! たい | |
| メールを使いこなしたい | |
| デコメール [®] を送りたい <mark>デコメール</mark> ® | P.151 |
| 画像やメロディを送りたい <mark>添付ファイル</mark> | |
| メールを自動で振り分けて保存したい | P.173 |

カメラを使いこなしたい

| 撮影する画像サイス | ズを変えたい | | P.228 |
|-------------|----------|--------|-------|
| 撮影した画像を表現 | 示したい | マイピクチャ | P.322 |
| microSDカードに | 画像を保存したい | | P.357 |

安心して電話を使いたい

紛失したときなど、離れた場所からFOMA端末をロックしたい..... おまかせロック※1 P.124 電話帳の内容を知られたくない シークレットモード/シークレット専用モード P.125 万が一のデータ消失に備え電話帳などをバックアップしておきたい

...... ケータイデータお預かりサービス **2 P.140

- ※1 おまかせロックは有料サービスです。
- ※2 ケータイデータお預かりサービスは、お申し込みが必要な有料サービスです(お申し込み には、iモード契約が必要です)。

ワンセグを使いこなしたい

| ワンセグを見たい ワンセグ視聴 | P.248 |
|---------------------------------|-------|
| ワンセグを録画したいワンセグ録画 | P.253 |
| ワンセグの視聴や録画を予約したい視聴予約リスト/録画予約リスト | P.254 |
| 映像や音声の設定を変えたいユーザ設定 | P.256 |

こんなこともできます

| 電池の消費を抑えたい照明設定/ecoモード | P.110 |
|--------------------------------------|-------|
| 音楽を聴きたいMusic & Videoチャネル/ミュージックプレーヤー | P.259 |
| GPS機能を使いたいGPS機能 | P.305 |
| microSDカードを使いたい | P.350 |
| パソコンやほかのFOMA端末と情報をやりとりしたい | |
| | |
| OBEX TM 通信 | P.371 |
| アラーム機能を使いたいアラーム | P.385 |
| QRコードやバーコードを取り込みたいバーコードリーダー | |
| 電卓として使いたい 電卓 | P.403 |
| 海外で携帯電話を使いたい | P.441 |
| 最新のソフトウェアにしたい ソフトウェア更新 | P.516 |
| セキュリティを最新の状態にしたいスキャン機能 | P.525 |

その他の操作の引きかたについては、「本書の見かた/引きかた」を参照してください。→P.1

| | 本書の見かた/引きかた 1 |
|--|--|
| 目次 | かんたん検索4目次6N-01Cの主な機能8安全上のご注意10取り扱い上のご注意17本体付属品および主なオプション品19 |
| で使用前の確認 P.21 | ・各部の名称と機能 ・ディスプレイの見かた ・メニューの選択方法 ・基本操作 ・音声クイック起動 ・使いかたガイド ・ドコモリIMカード ・電池パックの取り付け/取り外し ・充電 ・電源を入れる ・初期設定 ・時計設定 ・発信者番号通知 など |
| 電話/テレビ電話 P.59 | ・音声電話/テレビ電話をかける ・音声電話とテレビ電話の切り替え ・リダイヤル/着信履歴 ・着もじ ・WORLD CALL ・音声電話/テレビ電話を受ける・受話音量 ・応答保留 ・公共モード (ドライブモード/電源OFF) ・伝言メモ ・テレビ電話の設定 ・遠隔監視設定 など |
| 電話帳 P.85 | ・電話帳登録 ・グループ設定 ・電話帳検索 ・電話帳修正/削除 ・個別着信音/画像、グループ着信音/画像 ・直デン など |
| 音/画面/照明設定 P.97 | ・着信音 ・着信音量 ・バイブレータ ・マナーモード ・待受画面 ・プライバシーアングル ・照明設定 ・カラーテーマ設定 ・メニュー画面設定 ・背面ディスプレイ ・背面イルミネーション ・ボタンバックライト ・スイングイルミネーション ・マチキャラ設定 ・きせかえツール など |
| あんしん設定 P.121 | 端末暗証番号 ・PINコード ・ダイヤルロック おまかせロック ・シークレットモード シークレットフォルダ ・オリジナルロック ・自動キーロック ICカード認証設定 ・顔認証設定 ・ セルフモード 設定リセット ・端末初期化 など |
| メール P.147 | ・iモードメール作成/送信 ・デコメール [®] /かんたんデコメ ・ファイルの添付 ・メール受信 ・メール/メッセージ問合せ ・メールの返信/転送 ・添付ファイルの保存 ・メールBOXの操作 ・迷惑メール報告 ・メール設定 ・メッセージサービス ・緊急速報「エリアメール」・SMS など |
| i モード/フルブラ ウザ P.187 | サイトやインターネットホームページの見かたと操作 i モードパスワード クイック検索 インターネット接続 Bookmark Phone To / AV Phone To · Mail To · Web To · Media To i モードブラウザ設定/フルブラウザ設定 など |
| i モーション・ムービー/ i チャネル/i コンシェル P.215 | i モーション・ムービーの取得 i コンシェルの利用 など |
| カメラ P.223 | ・静止画撮影 ・自分撮り ・ビューティーモード・アートフォトモード ・顔登録 ・動画撮影・撮影時の設定 など |

| ワンセグ | チャンネル設定 ・ワンセグを見る ・データ放送・ワンセグを録画する ・視聴/録画の予約・ワンセグの設定 など |
|--------------------------|--|
| P.245 Music | Music&Videoチャネル ・着うたフル®の取得 ・曲の再生 |
| | • ミュージックプレーヤーの利用 • プレイリストの利用 など ※「着うたフル」は株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメン |
| P.259 | トの登録商標です。 |
| i アプリ/ i ウィジェット P.273 | ・i アプリのダウンロード・i アプリの起動・お買い上げ時に登録されているソフト・i アプリのバージョンアップ・i ウィジェットの利用 など |
| おサイフケータイ/トルカ | ・ i Cお引っこしサービス ・ おサイフケータイの利用 |
| | •ICカードロック設定 •トルカの取得 •トルカの表示 など |
| P.295 | |
| 地図・GPS機能 | • 現在地の確認 • 地図・GPSアプリを使う • 位置情報の提供 • 現在地の通知 • 位置情報の履歴 など |
| P.305 | |
| データ管理 | ・データBOXについて ・静止画 ・i モーション・ムービー ・ビデオ再生 ・キャラ電 ・マチキャラ ・メロディ ・きせかえツール ・フォント ・イルミネーション ・microSDカード ・コンテンツ移行対応 ・ドコモUIMカード操作 ・赤外線通信/ISS TM 送信/ i C通信 |
| P.319 | お外線通信/ISS TM 送信/iC通信 PDFデータの表示 ・ドキュメントの表示 など |
| 便利な機能 P.377 | ・Enjoy Exercise ・マルチアクセス ・マルチタスク ・ライフヒストリービューア ・アラーム ・スケジュール ・アラーム通知設定 ・プロフィール ・ハンドミラー ・バーコードリーダー ・通話時間・料金確認 ・電卓 ・メモ ・辞典 ・スイッチ付イヤホンマイク など |
| 文字入力 | ・文字入力について ・かな方式 |
| P.411 | ・文字のコピー/切り取り/貼り付け ・定型文 ・単語登録 ・学習履歴クリア ・ダウンロード辞書 ・2タッチ方式 |
| | ・T9入力方式 ・音声入力 など |
| ネットワークサービス P.425 | ・留守番電話サービス ・着信通知 ・キャッチホン ・転送でんわサービス ・迷惑電話ストップサービス ・番号通知お願いサービス ・デュアルネットワークサービス ・2in1 など |
| 海外利用 | • WORLD WING • ご利用できるサービス |
| P.441 | ・ご利用時の準備 ・海外で電話をかける/受ける・ネットワークサーチ設定 など |
| パソコン接続 | ・データ通信 など |
| P.451 | ※詳細については、付属のCD-ROM内の「パソコン接続マニュアル」 (PDF形式)に掲載しています。 |
| 付録/困ったときには | ・メニュー機能一覧・ダイヤルボタンの文字割り当て一覧・記号/絵文字/顔文字の読み一覧・マルチアクセスの組み合わせ・オプション/関連機器・故障かな?と思ったら |
| P.457 | • こんな表示が出たら • ソフトウェア更新 • 主な仕様 など |
| 索引 | - 索引 |
| P.561 | |

N-O1Cの主な機能

■ オートGPS

→P31

オートGPS機能により、お客様の居場所付近の天気情報やお店などの周辺情報、観光情報などをお知らせする便利なサービスをご利用いただけます。

また、お客様の居場所や移動した距離などを利用する ゲームもご利用いただけます。

■ i コンシェル

→P.219

i コンシェルとは、待受画面上のキャラクタ(マチキャラ)が役立つ情報(インフォメーション)を教えてくれるサービスです。FOMA端末でメモやスケジュールを作ったり、トルカを取得したり、サイトからiスケジュールをダウンロードすることにより便利にご利用いただけます。

FOMA端末に保存されたメモやスケジュールに対して、関連する情報をお伝えしたり、スケジュールやトルカを自動で最新の情報に更新したり、電話帳にお店や会社の住所情報などを自動で追加したりできます。

■ 国際ローミング

→P.281、442

日本国内でお使いのFOMA端末・電話番号・メールアドレスが海外でもそのまま使えます(GSM・3Gエリアに対応)。音声電話、テレビ電話、iモード、iモードメール、SMS、ネットワークサービスをご利用いただけます。

日本語で話しかければ英語に、英語で話しかければ日本語に翻訳する「日英版しゃべって翻訳 for N」をプリインストールしています。

■ 使いかたガイド

→P.49

使いたい機能の操作方法をFOMA端末で確認できる 便利な機能です。

手元に取扱説明書がなくても、すぐに調べられます。 キーワードを入力したり、機能一覧から検索すること により、機能の説明や操作方法を確認することができ、さらにその機能を呼び出すこともできます。

■ 音声クイック起動

→P.48

利用したい機能を話しかけるだけで、機能を起動させることができます。使いたい機能がメニューのどこにあるのかわからないときや、すぐに起動させたいときに便利です。

■ カメラ機能

→P.223

- 有効画素数約810万画素のCMOS(外側カメラ)で、8M(最大)サイズ(2,448×3,264ドット)の大画像も撮影できます。
- 外側カメラを使って撮影位置を自動で検出し、自分 自身を撮影できます。
- 少ない操作で撮影できる「クイックショット」を搭載。シャッターチャンスを逃しません。

- 人物の顔に小顔、美肌、アイライン、アイシャドウ 等の効果をかけた写真を撮影できる「ビューティー モード」を搭載しています。
- アート風な静止画撮影(画質加工とフレーム合成)ができる「アートフォトモード」を搭載しています。
- 自動シーン判定機能で、撮影状況に応じて最適な設定で撮影できます。
- 撮影した静止画と動画は、メディアスビューアでフィルタリング再生できます。
- デジタル手ブレ補正を搭載しており、暗い場所での 静止画撮影や、手ブレしやすい動画撮影も安心して 楽しめます。また、スマイルモードにより、自動的 に人物の笑顔にあわせて撮影できます。
- パノラマ撮影機能で約240度の広い範囲を1枚の 写真で撮影できます。
- 高速動画撮影機能「スピードムービー」を搭載。動きの速いシーンもスローモーションで再生できます。

■ 背面イルミネーション/背面アニメーション

→P.113

音声電話/テレビ電話の着信時やメール、メッセージ R/F、i コンシェルのインフォメーション受信時な どに、多彩なイルミネーションやアニメーションを楽 しめます。

■ イルミネーション →P.114、115

- FOMA端末を開いたときや電話帳の誕生日に登録されている日などに、「ボタンイルミネーション」による演出を楽しめます。
- 端末を左右に90度傾けたときに重力に従って流れるように光る「スイングイルミネーション」を搭載しています。
- ボタン操作に連動した「ボタン連動イルミネーション」を搭載しています。

■ ハンドミラーライト

→P.397

内側カメラを、ハンドミラーとして使うことができます。 ハンドミラーライトを搭載し、薄暗い場所でも手軽に

ハンドミラーを活用することができます。 ■ **デコメ絵文字**[®]

→P.118、149、153、204、327

- プリインストールしているデコメ絵文字® が 2,000 件と、豊富なデコメ絵文字®を登録しています。
- デコメ絵文字[®]に好きなよみがなを登録して、よみがなから変換することができます。
- デコメ絵文字[®] を好きな位置に並べ替えすることができます。
- デコメ絵文字[®]重複チェックにより、サイトやインターネットホームページ、メールからデコメ絵文字[®]を保存するときに、すでに保存してあるデコメ絵文字[®]を保存しないようにできます。
- テキスト本文に加えて、写真や動画ファイルなどを添付できます。また、デコメール[®]、デコメ絵文字[®]に

も対応しており、メール本文の文字の色・大きさや 背景色を変えたり、画像や動く絵文字を挿入できま す。

- メール本文の文面から感情を理解し、絵文字などの 最適なデコレーションを加えたデコメール®に自動 変換します。
- デコメ絵文字[®]をシールのようにメモに貼り付け、 スケジュール画面などでわかりやすく表示するこ とができます。
- デスクトップアイコンをデコメ絵文字[®]に変更で きます。

クイックボタン

→P.384

設定した機能をワンタッチで、すばやく起動すること ができます。

ダウンロードフォント対応 →P.348

i モードでフォントをダウンロードすることができ

ダウンロードしたフォントは、文字の大きさや太さを 設定して使用することができます。

■ Audvssevサウンド

音響技術Audvssevに対応し、よりクリアな音をス ピーカで楽しむことができます。

Dolby Mobile

FOMA端末でヘッドホンを使って、音楽やワンセグ を楽しむときに音質を高め、臨場感を演出します。

■ フルブラウザ

→P.190

フルブラウザを使うと、パソコン向けのインターネッ トホームページも表示できるようになり、より多くの 情報を得ることができます。

■ ワンセグ

→P.245

モバイル向け地上デジタル放送の「ワンセグ」を視聴 することができます。また、ワンセグ視聴中に静止画 録画やビデオ録画を行うことができます。

メディアスビューア

→P.329

写真や動画、ワンセグ録画データを一覧表示で閲覧で きます。

■ その他

- テレビ電話→P.59
- 着もじ→P.66
- きせかえツール→P.119
- あんしん設定→P.121
- 着うたフル[®]/うた・ホーダイ/Music & Videoチャ ネル→P.260、263、264
- ミュージックプレーヤー→P.267
- i アプリ/メガ i アプリ/直感ゲーム→P.273
- おサイフケータイ/トルカ→P.295
- 地図・GPS→P.305
- 各種ネットワークサービス→P.425
- 高速通信対応→P.452

安全上のご注意 (必ずお守りください)

- ■ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよく お読みの上、正しくお使いください。また、お 読みになった後は大切に保管してください。
- ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。
- ■次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った 使用をした場合に生じる危害や損害の程度を 説明しています。

| 企危険 | この表示は、取り扱いを誤った 場合、「死亡または重傷を負う危 険が切迫して生じることが想定 される」内容です。 |
|------------|--|
| ⚠警告 | この表示は、取り扱いを誤った 場合、「死亡または重傷を負う可 能性が想定される」内容です。 |
| <u> </u> | この表示は、取り扱いを誤った 場合、「軽傷を負う可能性が想定 される場合、および、物的損害 の発生が想定される」内容です。 |

■次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。



禁止(してはいけないこと)を示します。



分解してはいけないことを示す記号 です。



濡れた手で扱ってはいけないことを 示す記号です。



水がかかる場所で使用したり、水に濡らしたりしてはいけないことを示す 記号です。



指示に基づく行為の強制(必ず実行していただくこと)を示します。



を抜く

電源プラグをコンセントから抜いて いただくことを示す記号です。 ■「安全上のご注意」は、下記の項目に分けて説 明しています。

- 1. FOMA端末、電池パック、アダプタ、ドコモUIM カードの取り扱いについて(共通)・・・・・・10 2. FOMA端末の取り扱いについて・・・・・・11
- 3. 電池パックの取り扱いについて ・・・・・・ 13
- 4. アダプタの取り扱いについて ・・・・・・・ 13
- 5. ドコモUIMカードの取り扱いについて・・・ 14

6. 医用電気機器近くでの取り扱いについて ・14

1.FOMA端末、電池パック、アダプタ、 ドコモUIMカードの取り扱いについて (共通)

介危険



火のそば、直射日光の当たる場所、炎天 下の車内などの高温の場所で使用、保 管、放置しないでください。

火災、やけど、けがの原因となります。



電子レンジなどの加熱調理機器や高圧 容器に入れないでください。

火災、やけど、けが、感電の原因となります。



分解、改造をしないでください。

火災、やけど、けが、感電の原因となります。 分解禁止



水や飲料水、ペットの尿などで濡らさな いでください。

in Air

火災、やけど、けが、感電の原因となります。



FOMA端末に使用する電池パックおよびアダプタは、NTTドコモが指定したものを使用してください。

「 火災、やけど、けが、感電の原因となります。

小警告



強い衝撃を与えたり、投げ付けたりしないでください。

火災、やけど、けが、感電の原因となります。



充電端子や外部接続端子に導電性異物 (金属片、鉛筆の芯など)を接触させな いてください。また、内部に入れないで ください。

火災、やけど、けが、感電の原因となります。



使用中や充電中に、布団などで覆った り、包んだりしないでください。

火災、やけどの原因となります。



ガソリンスタンドなど引火性ガスが発生する場所に立ち入る場合は必ず事前 にFOMA端末の電源を切り、充電をしている場合は中してください。

ガスに引火する恐れがあります。 ガソリンスタンド構内などでおサイフケー タイをご使用になる際は必ず事前に電源を 切った状態で使用してください(ICカード ロックを設定されている場合にはロックを 解除した上で電源をお切りください)。



使用中、充電中、保管時に、異臭、発 熱、変色、変形など、いままでと異なる ときは、直ちに次の作業を行ってくださ い。

- 電源プラグをコンセントやシガーライターソケットから抜く。
- ターソケットから扱く。 ・FOMA端末の電源を切る。
- 電池パックをFOMA端末から取り外す。

火災、やけど、けが、感雷の原因となります。



ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安定な場所には置かないでください。

落下して、けがの原因となります。



湿気やほこりの多い場所や高温になる 場所には、保管しないでください。

火災、やけど、感電の原因となります。



子供が使用する場合は、保護者が取り扱いの方法を教えてください。また、使用中においても、指示どおりに使用しているかをご確認ください。

けがなどの原因となります。



乳幼児の手の届かない場所に保管して ください。

誤って飲み込んだり、けがなどの原因と なったりします。



FOMA端末をアダプタに接続した状態で長時間連続使用される場合には特にご注意ください。

指示

充電しながら i アプリやテレビ電話、ワンセグ視聴などを長時間行うとFOMA端末や電池パック・アダプタの温度が高くなることがあります。

温度の高い部分に直接長時間触れるとお客様の体質や体調によっては肌に赤みやかゆみ、かぶれなどが生じたり、低温やけどの原因となる恐れがあります。

2.FOMA端末の取り扱いについて

⚠警告



赤外線ポートを目に向けて送信しない でください。

禁止

目に悪影響を及ぼす原因となります。



赤外線通信使用時に、赤外線ポートを赤 外線装置のついた家電製品などに向け て操作しないでください。

禁止

赤外線装置の誤動作により、事故の原因と なります。



ライトの発光部を人の目に近づけて点 灯発光させないでください。

y

視力障害の原因となります。また、目がくらんだり驚いたりしてけがなどの事故の原因となります。



FOMA端末内のドコモUIMカード挿入 口やmicroSDカードスロットに水など の液体や金属片、燃えやすいものなどの 異物を入れないでください。

火災、やけど、けが、感電の原因となります。



自動車などの運転者に向けてライトを 点灯しないでください。

ٽ

運転の妨げとなり、事故の原因となります。



航空機内や病院など、使用を禁止された 区域では、FOMA端末の電源を切って ください。

電子機器や医用電気機器に悪影響を及ぼす 原因となります。また、自動的に電源が入 る機能を設定している場合は、設定を解除 してから電源を切ってください。

医療機関内における使用については各医療 機関の指示に従ってください。

また、航空機内での使用などの禁止行為を した場合、法令により罰せられます。



ハンズフリーに設定して通話する際や、 着信音が鳴っているときなどは、必ず FOMA端末を耳から離してください。 また、イヤホンマイクなどをFOMA端 末に装着し、ゲームや音楽再生をする場 合は、適度なボリュームに調節してくだ さい。

音量が大きすぎると難聴の原因となりま す。

また、周囲の音が聞こえにくいと、事故の 原因となります。



心臓の弱い方は、着信バイブレータ(振 動) や着信音量の設定に注意してくださ い。

心臓に悪影響を及ぼす原因となります。



医用電気機器などを装着している場合 は、医用電気機器メーカもしくは販売業 者に、電波による影響についてご確認の 上ご使用ください。

医用電気機器などに悪影響を及ぼす原因と なります。



高精度な制御や微弱な信号を取り扱う 電子機器の近くでは、FOMA端末の電 源を切ってください。

電子機器が誤動作するなどの悪影響を及ぼ す原因となります。

※ご注意いただきたい電子機器の例 補聴器、植込み型心臓ペースメーカおよび 植込み型除細動器、その他の医用電気機器、 火災報知器、自動ドア、その他の自動制御 機器など。

植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型 除細動器、その他の医用電気機器をご使用 される方は、当該の各医用電気機器メーカ もしくは販売業者に電波による影響につい てご確認ください。



万が一、ディスプレイ部やカメラのレン ズを破損した際には、割れたガラスや露 出したFOMA端末の内部にご注意くだ さい。

ディスプレイ部やカメラのレンズの表面に は、プラスチックパネルを使用しガラスが 飛散りにくい構造となっておりますが、 誤って割れた破損部や露出部に触れます と、けがの原因となります。



ストラップなどを持ってFOMA端末を 振り回さないでください。

本人や他の人に当たり、けがなどの事故の 原因となります。



FOMA端末が破損したまま使用しない でください。 火災、やけど、けが、感雷の原因となります。



モーションコントロールやモーション トラッキングのご使用にあたっては、必 ず周囲の安全を確認し、FOMA端末を しっかりと握り、必要以上に振り回さな いでください。

けがなどの事故の原因となります。



誤ってディスプレイを破損し、液晶など 内部の物質が漏れた場合には、顔や手な どの皮膚につけないでください。

失明や皮膚に傷害を起こす原因となりま

液晶など内部の物質が目や口に入った場合 には、すぐにきれいな水で洗い流し、直ち に医師の診断を受けてください。

また、皮膚や衣類に付着した場合は、すぐ にアルコールなどで拭き取り、石鹸で水洗 いしてください。



自動車内で使用する場合、自動車メーカ もしくは販売業者に、電波による影響に ついてご確認の上ご使用ください。

指示

車種によっては、まれに車載電子機器に悪 影響を及ぼす原因となりますので、その場 合は直ちに使用を中止してください。



お客様の体質や体調によっては、かゆ み、かぶれ、湿疹などが生じることがあ ります。異状が生じた場合は、直ちに使 用をやめ、医師の診療を受けてくださ L1º

各箇所の材質について→P.15 「材質一覧 |



FOMA端末を開閉する際は、指やスト ラップなどを挟まないようご注意くだ さい。

けがなどの事故の原因となります。



ディスプレイを見る際は、十分明るい場 所で、画面からある程度の距離をとって ご使用ください。

指示 視力低下の原因となります。

3.電池パックの取り扱いについて

■ 電池パックのラベルに記載されている表示に より、電池の種類をご確認ください。

| 表示 | 電池の種類 |
|----------|-----------|
| Li-ion00 | リチウムイオン電池 |

小危険



端子に針金などの金属類を接触させな いでください。また、金属製ネックレス などと一緒に持ち運んだり、保管したり しないでください。

電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原 因となります。



電池パックをFOMA端末に取り付ける ときは、電池パックの向きを確かめ、う まく取り付けできない場合は、無理に取 り付けないでください。

電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原 因となります。



火の中に投下しないでください。

電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原 因となります。



釘を刺したり、ハンマーで叩いたり、踏 みつけたりしないでください。

電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原 因となります。



電池パック内部の液体などが目の中に 入ったときは、こすらず、すぐにきれい な水で洗った後、直ちに医師の診療を受 けてください。

失明の原因となります。



落下による変形や傷などの異常が見ら れた場合は、絶対に使用しないでくださ

電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原 因となります。



電池パックが漏液したり、異臭がすると きは、直ちに使用をやめて火気から遠ざ けてください。

漏液した液体に引火し、発火、破裂の原因 となります。



ペットが電池パックに噛みつかないよ うご注意ください。

指示

電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原 因となります。

/\!\注意



一般のゴミと一緒に捨てないでくださ い。

発火、環境破壊の原因となります。不要と なった電池パックは、端子にテープなどを 貼り、絶縁してからドコモショップなど窓 口にお持ちいただくか、回収を行っている 市町村の指示に従ってください。



濡れた電池パックを使用したり充電し たりしないでください。

電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原 因となります。



電池パック内部の液体などが漏れた場 合は、顔や手などの皮膚につけないでく ださい。

指示

失明や皮膚に傷害を起こす原因となりま

液体などが目や口に入った場合や、皮膚や 衣類に付着した場合は、すぐにきれいな水

で洗い流してください。 また、目や口に入った場合は、洗浄後直ち に医師の診断を受けてください。

4.アダプタの取り扱いについて

↑警告



アダプタのコードが傷んだら使用しな いでください。

火災、やけど、感電の原因となります。



ACアダプタや卓トホルダは、風呂場な どの湿気の多い場所では使用しないで ください。

火災、やけど、感電の原因となります。



DCアダプタはマイナスアース車専用 です。プラスアース車には使用しないで ください。

火災、やけど、感電の原因となります。



雷が鳴り出したら、アダプタには触れな いでください。

感電の原因となります。



コンセントやシガーライターソケット につながれた状態で充電端子をショー トさせないでください。また、充電端子 に手や指など、身体の一部を触れさせな いでください。

火災、やけど、感電の原因となります。



アダプタのコードの上に重いものをの せないでください。

火災、やけど、感電の原因となります。



コンセントにACアダプタを抜き差しす るときは、金属製ストラップなどの金属 類を接触させないでください。

火災、やけど、感電の原因となります。



濡れた手でアダプタのコード、コンセン トに触れないでください。

火災、やけど、感電の原因となります。



指定の電源、電圧で使用してください。 また、海外で充電する場合は、海外で使 用可能なACアダプタで充電してくだ さい。

誤った電圧で使用すると火災、やけど、感 雷の原因となります。

ACアダプタ:AC100V

DCアダプタ

DC12V · 24V (マイナスアース車専用) 海外で使用可能なACアダプタ

AC100V~240V(家庭用交流コンヤン トのみに接続すること)



DCアダプタのヒューズが万が一切れ た場合は、必ず指定のヒューズを使用し てください。

指示

火災、やけど、感電の原因となります。指 定ヒューズに関しては、個別の取扱説明書 でご確認ください。



電源プラグについたほこりは、拭き取っ てください。

火災、やけど、感電の原因となります。 指示



ACアダプタをコンセントに差し込む ときは、確実に差し込んでください。

火災、やけど、感電の原因となります。 指示



アダプタをコンセントやシガーライ ターソケットから抜く場合は、アダプタ のコードを無理に引っ張らず、電源プラ グを持って抜いてください。

火災、やけど、感電の原因となります。



長時間使用しない場合は、電源プラグを コンセントやシガーライターソケット から抜いてください。

を抜く

火災、やけど、感電の原因となります。



万が一、水などの液体が入った場合は、 直ちにコンセントやシガーライターソ ケットから電源プラグを抜いてくださ

を抜く

火災、やけど、感電の原因となります。



お手入れの際は、電源プラグをコンセン トやシガーライターソケットから抜い て行ってください。

を抜く

火災、やけど、感電の原因となります。

5. ドコモUIMカードの取り扱いについて

介注意



ドコモUIMカードを取り外す際は切断 面にご注意ください。

けがの原因となります。

6. 医用電気機器近くでの取り扱いについ

■本記載の内容は「医用電気機器への電波の影響 を防止するための携帯電話端末等の使用に関 する指針」(電波環境協議会)に準ずる。



医療機関の屋内では次のことを守って 使用してください。

- 手術室、集中治療室 (ICU)、冠状動脈疾 患監視病室(CCU)にはFOMA端末を 持ち込まないでください。
- 病棟内では、FOMA端末の電源を切って ください。
- ロビーなどであっても付近に医用電気 機器がある場合は、FOMA端末の電源を 切ってください。
- 医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁 止などの場所を定めている場合は、その 医療機関の指示に従ってください。
- 自動的に電源が入る機能が設定されて いる場合は、設定を解除してから、電源 を切ってください。



満員電車の中など混雑した場所では、付 近に植込み型心臓ペースメーカおよび 植込み型除細動器を装着している方が いる可能性がありますので、FOMA端 末の電源を切ってください。

電波により植込み型心臓ペースメーカおよ び植込み型除細動器の作動に悪影響を及ぼ す原因となります。



植込み型心臓ペースメーカおよび植込 み型除細動器を装着されている場合は、 装着部からFOMA端末は22cm以上離 して携行および使用してください。

電波により植込み型心臓ペースメーカおよ び植込み型除細動器の作動に悪影響を及ぼ す原因となります。



自宅療養などにより医療機関の外で、植 込み型心臓ペースメーカおよび植込み 型除細動器以外の医用電気機器を使用 される場合には、電波による影響につい て個別に医用電気機器メーカなどにご 確認ください。

電波により医用電気機器の作動に悪影響を 及ぼす原因となります。

■材質一覧

| | 使用箇所 | 材質/表面処理 |
|----------|------------|--------------------------|
| 外装ケース | ディスプレイ面 | ナイロン樹脂/UVコーティング処理 |
| | ボタン面および電池面 | |
| | 背面ディスプレイ面 | PC樹脂/UVコーティング処理 |
| | ヒンジ部パネル | |
| ディスプレイパネ | 、 ル | アクリル樹脂/ハードコート |
| | 突き当てパッド | シリコンゴム |
| イルミネーション | パネル | PC樹脂/UVコーティング処理 |
| 背面ディスプレイ | ′パネル | アクリル樹脂/ハードコート |
| 外側カメラパネル | , | アクリル、PC複合樹脂/ハードコート |
| 外側カメラ周囲ノ | ペネル | PET樹脂/ハードコート |
| ボタン | 決定ボタン | PC樹脂/アルミ蒸着、UVコーティング処理 |
| | サイドボタン | PC樹脂/UVコーティング処理 |
| | その他のボタン | |
| ボタン周囲シート | ` | PET樹脂/ハードコート |
| リアカバー | 表面 | PC樹脂/UVコーティング処理 |
| | 裏面 | PC樹脂 |
| | 裏面パッド | ウレタン |
| 外部接続端子キャ | ヮップ | PC樹脂、エラストマー樹脂/UVコーティング処理 |
| 充電端子 | | りん青銅/金メッキ処理 |

| | 使用箇所 | 材質/表面処理 |
|-----------|-----------------------|-----------------------|
| 電池パック収納部 | 収納面 | ステンレス合金 |
| | ドコモUIMカードカバー | |
| | microSDカードスロットカ バー | |
| | 内部フレーム | PC樹脂 |
| 電池端子 | 電池端子コネクタ本体 | ナイロン樹脂 |
| | 端子部 | チタン銅/金メッキ処理 |
| 電池パック(端子) | 電池パック本体 | 樹脂部:PC樹脂 ラベル:PET樹脂 |
| | 端子部 | ガラスエポキシ樹脂/金メッキ処理 |

取り扱い上のご注意

共通のお願い

水をかけないでください。

FOMA端末、電池パック、アダプタ、ドコモUIMカードは防水性能を有しておりません。風呂場など、湿気の多い場所でのご使用や、雨などがかかることはおやめください。また身に付けている場合、汗による湿気により内部が腐食し故障の原因となります。調査の結果、これらの水濡れによる故障と判明した場合、保証対象外となり修理できないことがありますので、あらかじめご了承願います。なお、保証対象外ですので修理を実施できる場合でも有料修理となります。

- ●お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で 拭いてください。
 - 乾いた布などで強く擦ると、ディスプレイに傷が つく場合があります。
 - ディスプレイに水滴や汚れなどが付着したまま 放置すると、シミになることがあります。
 - アルコール、シンナー、ベンジン、洗剤などで拭くと、印刷が消えたり、色があせたりすることがあります。
- 端子は時々乾いた綿棒などで清掃してください。
 端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れたり充電不十分の原因となったりしますので、端子を乾いた綿棒などで拭いてください。

また、清掃する際には端子の破損に十分ご注意ください。

●エアコンの吹き出し口の近くに置かないでください。

急激な温度の変化により結露し、内部が腐食し故障の原因となります。

● FOMA端末や電池パックなどに無理な力がかからないように使用してください。

多くのものが詰まった荷物の中に入れたり、衣類のポケットに入れて座ったりするとディスプレイ、内部基板、電池パックなどの破損、故障の原因となります。

また、外部接続機器を外部接続端子 (イヤホンマイ ク端子) に差した状態の場合、コネクタ破損、故障 の原因となります。

ディスプレイは金属などで擦ったり引っかいたり しないでください。

傷つくことがあり故障、破損の原因となります。

●電池パック、アダプタ、卓上ホルダに添付されている個別の取扱説明書をよくお読みください。

FOMA端末についてのお願い

●極端な高温、低温は避けてください。

- 温度は5℃~35℃、湿度は45%~85%の範囲で で使用ください。
- ●一般の電話機やテレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると、悪影響を及ぼす原因となりますので、なるべく離れた場所でで使用ください。
- お客様ご自身でFOMA端末に登録された情報内容 は、別にメモを取るなどして保管してくださるよう お願いします。

万が一登録された情報内容が消失してしまうこと があっても、当社としては責任を負いかねますので あらかじめで了承ください。

- ●FOMA端末を落としたり、衝撃を与えたりしない でください。
 - 故障、破損の原因となります。
- 外部接続端子(イヤホンマイク端子)に外部接続機器を接続する際に斜めに差したり、差した状態で引っ張ったりしないでください。
 故障、破損の原因となります。
- ●ストラップなどを挟んだまま、FOMA端末を閉じないでください。

故障、破損の原因となります。

- ●使用中、充電中、FOMA端末は温かくなりますが、 異常ではありません。そのままで使用ください。
- カメラを直射日光の当たる場所に放置しないでください。

素子の退色・焼付きを起こす場合があります。

- ●通常は外部接続端子(イヤホンマイク端子)キャップをはめた状態でご使用ください。 ほこり、水などが入り故障の原因となります。
- リアカバーを外したまま使用しないでください。
 電池パックが外れたり、故障、破損の原因となったりします。
- ●ディスプレイやボタンのある面に、極端に厚みのあるシールなどを貼らないでください。 故障、破損、誤動作の原因となります。
- microSDカードの使用中は、microSDカードを取り外したり、FOMA端末の電源を切ったりしないでください。

データの消失、故障の原因となります。

●磁気カードなどをFOMA端末に近づけたり、挟ん だりしないでください。

キャッシュカード、クレジットカード、テレホン カード、フロッピーディスクなどの磁気データが消 えてしまうことがあります。

●FOMA端末に磁気を帯びたものを近づけないでく ださい。

強い磁気を近づけると誤動作の原因となります。

電池パックについてのお願い

●電池パックは消耗品です。

使用状態などによって異なりますが、十分に充電しても使用時間が極端に短くなったときは電池パッ

- クの交換時期です。指定の新しい電池パックをお買 い求めください。
- ・充電は、適正な周囲温度(5℃~35℃)の場所で 行ってください。
- ●電池パックの使用時間は、使用環境や電池パックの 劣化度により異なります。
- ■電池パックの使用条件により、寿命が近づくにつれ て電池パックが膨れる場合がありますが問題あり ません。
- ●雷池パックを保管される場合は、次の点にご注意く
 - 満充電状態(充電完了後すぐの状態)での保管
 - 電池残量なしの状態 (本体の電源が入らない程消 費している状態) での保管

電池パックの性能や寿命を低下させる原因となり

保管に適した電池残量は、目安として電池アイコン 表示が2本、または残量が40%程度の状態をお勧 めします。

アダプタについてのお願い

- ●充電は、適正な周囲温度(5℃~35℃)の場所で 行ってください。
- ●次のような場所では、充電しないでください。
 - 湿気、ほこり、振動の多い場所
 - 一般の電話機やテレビ・ラジオなどの近く
- ●充電中、アダプタが温かくなることがありますが、 異常ではありません。そのままご使用ください。
- ●DCアダプタを使用して充電する場合は、自動車の エンジンを切ったまま使用しないでください。 自動車のバッテリーを消耗させる原因となります。
- 抜け防止機構のあるコンセントをご使用の場合、そ のコンセントの取扱説明書に従ってください。
- ●強い衝撃を与えないでください。また、充電端子を 変形させないでください。 故障の原因となります。

ドコモUIMカードについてのお願い

- ドコモUIMカードの取り付け/取り外しには、必要 以上に力を入れないでください。
- ●他のICカードリーダー/ライターなどにドコモUIM カードを挿入して使用した結果として故障した場合 は、お客様の責任となりますので、ご注意ください。
- ●IC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。
- お手入れは、乾いた柔らかい布(めがね拭きなど) で拭いてください。
- ●お客様で自身で、ドコモUIMカードに登録された 情報内容は、別にメモを取るなどして保管してくだ さるようお願いします。

万が一登録された情報内容が消失してしまうこと があっても、当社としては責任を負いかねますので あらかじめご了承ください。

- ●環境保全のため、不要になったドコモ UIM カード はドコモショップなど窓口にお持ちください。
- ●IC を傷つけたり、不用意に触れたり、ショートさ せたりしないでください。

データの消失、故障の原因となります。

● ドコモUIMカードを落としたり、衝撃を与えたりしな いでください。

故障の原因となります。

- ドコモUIMカードを曲げたり、重いものをのせたりし ないでください。 故障の原因となります。
- ドコモUIMカードにラベルやシールなどを貼った 状態で、FOMA端末に取り付けないでください。 故障の原因となります。

FeliCa リーダー/ライターについて

- FOMA端末の FeliCa リーダー/ライター機能は、 無線局の免許を要しない微弱電波を使用していま र्वः
- ●使用周波数は13.56MHz帯です。周囲に他のリー ダー/ライターをご使用の場合、十分に離してお使 いください。また、他の同一周波数帯を使用の無線 局が近くにないことを確認してお使いください。

注意

●改造されたFOMA端末は絶対に使用しないでくだ さい。改造した機器を使用した場合は電波法に抵触 します。

FOMA端末は、電波法に基づく特定無線設備の技術 基準適合証明などを受けており、その証として「技 適マーク€」がFOMA端末の銘版シールに表示さ れております。FOMA端末のネジを外して内部の 改造を行った場合、技術基準適合証明などが無効と なります。技術基準適合証明などが無効となった状 態で使用すると、電波法に抵触しますので、絶対に 使用されないようにお願いいたします。

- ●自動車などを運転中の使用にはご注意ください。 運転中の携帯電話を手で保持しての使用は罰則の 対象となります。ただし、傷病者の救護または公共 の安全の維持など、やむを得ない場合は対象外とな ります。
- FeliCa リーダー/ライター機能は日本国内で使 用してください。

FOMA端末のFeliCa リーダー/ライター機能は日本 国内での無線規格に準拠しています。海外でご使用に なると罰せられることがあります。

●ICカード認証機能は日本国内で使用してくださ

FOMA端末のICカード認証機能は日本国内での無 線規格に準拠し認定を取得しています。海外でご使 用になると罰せられることがあります。

本体付属品および主なオプ ション品

<本体付属品> N-01C (保証書、リアカバー N49含む)





N-01C用CD-ROM



「パソコン接続マニュアル」(PDF形式)、「区点 コード一覧」(PDF形式)を収録しています。

電池パック N16



<主なオプション品>

FOMA ACアダプタ 01/02 (保証書、取扱説明書付き)



<主なオプション品>

卓上ホルダ N30 (取扱説明書付き)



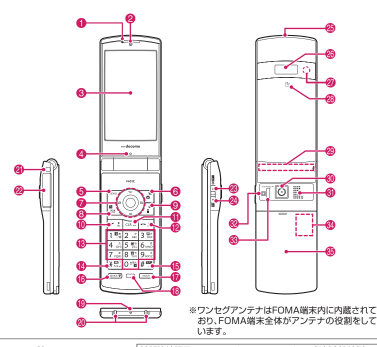
その他オプション品について→P.496

[Memo]

ご使用前の確認

| 各部の名称と機能 | 22 |
|----------------------------------|----|
| ディスプレイの見かた | 25 |
| デスクトップアイコン/表示アイコンを利用するデスクトップアイコン | 31 |
| 背面ディスプレイの見かた | 35 |
| 画面の縦表示/横表示の切り替えについて | 37 |
| メニューの選択方法 | 38 |
| 各種画面の基本操作 | 43 |
| 操作手順の記載について | 45 |
| サブメニューについて | 46 |
| 音声入力で機能を起動する 音声クイック起動 | 48 |
| ボタン操作を忘れてしまったとき使いかたガイド | 49 |
| ドコモUIMカードを使う | 49 |
| 電池パックの取り付けかた/取り外しかた | 51 |
| 充電する | 52 |
| 電池残量の確認のしかた | 54 |
| 電源を入れる/切る | 55 |
| 初期設定を行う | 56 |
| 時計を設定する | 56 |
| 相手に自分の電話番号を通知する | 57 |
| 自分の電話番号を確認する | 58 |
| | |

各部の名称と機能

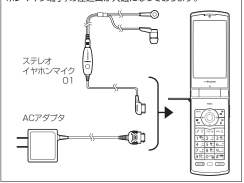


<イヤホンのご利用について>

別売の外部接続端子対応のイヤホンを 接続してください。なお、外部接続端子 に非対応のイヤホンをご利用になる場 合には、別売の変換アダプタを接続して ご利用ください。

外部接続端子用 ステレオイヤホンマイク01(別売)接続例

ACアダプタ(充電)およびステレオイヤホンマイク01(イヤ ホンマイク端子)の差込口が共通になっております。



■各部の主な機能

- **受話口**
- ② 内側カメラ
 - カメラ機能で自分を撮影
 - テレビ電話中に自分の映像を映す
- ⑥ ディスプレイ
- 4 照度センサー→P.110
- ⑤ № ファンクションボタン 1
 - ファンクション表示の内容を実行(主にサブメ ___) →P.29
 - メインメニュー/シンプルメニューを表示→ P.38, 42
- ⑥ □ ファンクションボタン2
 - ファンクション表示の内容を実行→P.29
 - テレビ電話をかける→P.60
 - 「カメラボタン設定」で設定した機能の起動→ P.384
- マルチファンクションボタン
 - 〇/ ②上/下ボタン
 - カーソルや表示内容などを上下方向へ移動(押 し続けると連続スクロール)
 - ⑥:iウィジェット画面を表示→P.293
 - ②:電話帳検索メニュー画面を表示
 - / ② 左/右ボタン
 - カーソルを左右方向へ移動
 - 表示内容を画面単位で前の画面や次の画面へス クロール→P.43
 - : 着信履歴を表示→P.64
 - (○): リダイヤルを表示→P.64
 - 決定ボタン
 - ファンクション表示の内容を実行(主に選択/ 確定) → P.29
- (3) □\ファンクションボタン3
 - ファンクション表示の内容を実行→P.29
 - メールメニューを表示
 - 文字入力での文字種切り替え→P.416
- ② /i ファンクションボタン4
 - ファンクション表示の内容を実行→P.29
 - 「i モードボタン設定」で設定した機能の起動→ P.190
 - ※ お買い上げ時は i Menu画面に接続されます。
- - ・音声電話をかける→P.60
 - ・ 音声電話/テレビ電話を受ける→P.72
 - 直デンを表示→P.94
 - かな方式の文字入力で、1つ前の読みに戻す→ P.412
- - 操作を1つ前の状態に戻す→P.44
 - i チャネル一覧を表示→P.218
 - 通話を保留→P.75
 - 入力した電話番号や文字を削除→P.60、418
- ② 電源/終了/応答保留ボタン
 - 電源を入れる (1 秒以上) / 切る (2 秒以上) → P.55
 - 各機能の終了→P.44
 - 通話の終了→P.60
 - 応答を保留→P.75

- (B) □ ~ 9 ダイヤルボタン
 - 電話番号や文字、数字を入力
- - 公共モード (ドライブモード) の設定 (1秒以 上) →P.75
 - 入力した文字の「大文字/小文字」の切り替え →P.416
 - 「*」や濁点/半濁点などを入力→P.484
- (B) # /マナーボタン
 - マナーモードの設定 (1秒以上) →P.103
 - 「#」や句読点などを入力→P.484
- (f) QUICK クイックボタン
 - 「クイックボタン設定」で設定した機能の起動 →P 384
- MULTI マルチボタン
 - TASK MENU画面を表示→P.382
- (B) ハンドミラーライト
 - カメラ撮影時に点灯→P.243
- ハンドミラー利用時に点灯→P.397
- (1) 送話ロ/マイク
- 20 充電端子
- ② ストラップ取付穴
- 外部接続端子
 - 充電時およびイヤホン接続時などに使用する統 合端子です。
 - AC アダプタ(別売)、DC アダプタ(別売)、 FOMA 充電機能付USB 接続ケーブル 02(別 売)、ステレオイヤホンマイク(01(別売)など を接続
- ② 「A音量大ボタン/ 「マナー」
 - マナーモードの設定(1秒以上)→P.103
 - 通話中に受話音量を上げる→P.74
 - FOMA端末を閉じたまま不在着信・新着メール の内容を確認→P.35
 - 画面単位で前の画面へスクロール→P.43
- ② ▼音量小ボタン/ [☼]
 - ・ 诵話中に受話音量を下げる→P.74
 - 画面単位で次の画面へスクロール→P.43
 - 現在時刻を読み上げる(ボイスクロック)→ P.77
 - 伝言メモを再生→P.79
 - 不在着信·新着メールなどがあるか確認→P.76
 - アラーム内容を読み上げ→P.393
- ❷ 背面イルミネーション
 - 電話着信/メール受信時などに点滅→P.113
 - FOMA端末を閉じたときに点滅→P.113
- 🚳 背面ディスプレイ
 - 時計やFOMA端末の各種状態を表示→P.35
- ⑦ 充電ランプ/撮影認識ランプ/不在お知らせラン
 - 充電時は赤色で点灯
 - 撮影時に点灯/点滅→P.225
 - 不在着信、新着メールなどがあるときに点滅→ P.35
- ②マーク
 - ICカード読み取り→P.296
 - i C通信→P.370

♠ FOMAアンテナ

- FOMAアンテナは本体に内蔵されています。よ りよい条件で通話をするために、アンテナ部を 手で覆わないようにしてお使いください。
- の 外側カメラ
 - 静止画や動画を撮影
- ③ スピーカ(モノラル)
- ₩ ライト
 - カメラ撮影時に点灯→P.243
 - バーコードリーダー読み取り時に点灯→P.400
- けます。

※ microSD カードはリアカバーを外して取り付

の リアカバー

の 赤外線ポート→P.369

← microSDカードスロット

← microSDDカードスロット

← microSDDカードスロット

← microSDDカード

← microSDDカー

←

microSDカードを挿入→P.350

リアカバーを外すと、ドコモUIMカードスロッ トとmicroSDカードスロットがあります。

おしらせ

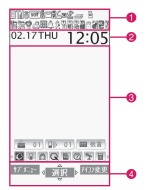
- ◆本書では<a>▲ [マナー]、<a>□ [※] をあわせてサイドボタンと呼びます。
- ボタンの長押し操作について

待受画面でボタンを1秒以上押すことによって使える機能は以下のとおりです。

| ボタン | 機能 | 参照ページ |
|-------------|--------------------------|-------|
| 0 | 受信アドレス一覧の表示 | P.177 |
| (S) | 送信アドレス一覧の表示 | P.177 |
| | GPS機能による現在地確認 | P.308 |
| 2 | 2in1の設定 | P.437 |
| 3 | ICカードロックを設定 | P.298 |
| 4 | シークレットモードの切替 | P.125 |
| 5 | ecoモードの切替 | P.110 |
| 6 | フェムトセル設定 | P.409 |
| 7 | フォント設定画面の表示 | P.116 |
| 8 | プライバシーアングルの切 替 | P.109 |
| 9 | メニュー画面リセット | P.384 |
| 0 | 「+」の入力 | P.69 |
| * | 公共モード(ドライブモー ド)の設定/解除 | P.75 |
| # | マナーモードの設定/解除 | P.103 |
| ② | 電話帳登録 | P.86 |
| | メール/メッセージ問合せ | P.162 |
| ~ | 音声クイック起動 | P.48 |
| | i アプリのソフト一覧表示 | P.275 |
| ▲ [マ ナー] | マナーモードの設定/解除 | P.103 |
| ▼ [·¤·] | ライトの点灯 | - |
| | ワンセグの起動 | P.248 |
| CLR | デスクトップアイコンの消 去 | P.117 |
| QUICK | オリジナルメニュー | P.41 |

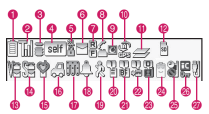
ディスプレイの見かた

- ●ディスプレイに表示されるマーク(書、□ 高など)をアイコンといいます。
- ディスプレイにはカレンダーなどを設定することができます。 → P.108
- ■ディスプレイ



- FOMA 端末の各種状態をアイコンで表示するエリア→P.26 クイックインフォ表示エリア→P.167
- ② 待受時計表示→P.117
- 3 デスクトップアイコン表示エリア
 - 01など:情報を通知するデスクトップアイコン→P.32
 - あなど: 貼り付けたデスクトップアイコン→P.32
 - ・お買い上げ時のデスクトップアイコン→P.470
- 4 ファンクション/iチャネルテロップ表示エリア→P.29、218
- ■背面ディスプレイ





| | アイコン | アイコンの内容 |
|---|--------------|----------------------------------|
| 0 | | 電池残量→P.54 |
| | & | 温度監視→P.52 |
| 2 | Til | 電波の受信レベル→P.55 |
| | 醫外 | 電波が届かないところにいると きに表示→P.55 |
| | TML | 使用できないドコモUIMカード を挿入中→P.49 |
| 3 | 000 | i モード中→P.188 |
| | △ | i モード通信中→P.188 |
| | <u> </u> | パケット通信中(データ送受信なし) ** |
| | <u></u> | パケット通信中(発信)** |
| | ₿ | パケット通信中(着信)** |
| | 7 | パケット通信中 (データ送信中) ** |
| | Δ | パケット通信中(データ受信中)* |
| 4 | self | セルフモード→P.139 |
| 6 | 2 P | SSL / TLS対応ページを表示中 →P.193 |
| 6 | 9/ | 未読メールあり/受信BOX満杯 →P.159 |
| | ■(赤色) | |
| | 8 | ドコモUIMカードのSMS満杯 →P.365 |
| | | 未読メールあり・ドコモUIMカードのSMS満杯/受信BOX満杯・ |
| | (赤色) | ドコモUIMカードのSMS満杯 →P.159、365 |
| | | i モードセンターにメールあり /満杯→P.162 |
| | (赤色) | |

| アイコン | アイコンの内容 |
|--------|--|
| 6 (赤色) | i モードセンターのメール満杯・未読メールあり/ i モードセンターのメール 満杯・受 |
| | 信BOX満杯→P.159、162 i モードセンターにメールあ |
| (赤色) | り・ドコモUIMカードのSMS満杯/iモードセンターのメール満杯・ドコモUIMカードのSMS満杯→P.162、365 |
| 富(赤色) | i モードセンターのメール満杯・未読メールあり・ドコモUIMカードのSMS満杯/i モードセンターのメール満杯・写目BOX満杯・ドコモUIMカードのSMS満杯→P.159、162、365 |
| 富(赤色) | i モードセンターにメールあり・未読メールあり/ i モードセンターにメールあり/ i モードセンターにメールあり・受信BOX満杯→P.159、162 |
| 富(赤色) | i モードセンターにメールあり・未読メールあり・ドコモUIMカードのSMS満杯/i モードセンターにメールあり・受信BOX満杯・ドコモUIMカードのSMS満杯→P.159、162、365 「メール選択受信設定」が「ON」のとき |
| | i モードセンターにメールあり →P.161 |
| (赤色) | i モードセンターにメールあ り・未読メールあり/ i モード センターにメールあり・受 信BOX満杯→P.159、161 |
| | i モードセンターにメールあ り・ドコモUIMカードのSMS満 杯→P.161、365 |
| (赤色) | i モードセンターにメールあり・未読メールあり・ドコモUIMカードのSMS満杯/i モードセンターにメール あり・受信BOX満杯・ドコモUIMカードのSMS 満杯→P.159、161、365 |
| (eis) | 未読エリアメールあり→P.182 |

| | アイコン | アイコンの内容 |
|---|---------------------|---|
| 7 | RR | 未読メッセージRあり/満杯→ P.180 |
| | R _R (赤色) | 1.100 |
| | RR | i モードセンターにメッセージR あり/満杯→P.180 |
| | (赤色) | 00 97 /Mg+1 1 1 1 0 0 |
| | | iモードセンターにメッセージR あり・未読メッセージRあり/ iモードセンターにメッセージ R満杯・未読メッセージRあり→ P.180 |
| | 園 (赤色) | i モードセンターにメッセージR あり・メッセージR満杯/ i モー ドセンターにメッセージR満杯・ メッセージR満杯→P.180 |
| | FF/ | 未読メッセージFあり/満杯→ P.180 |
| | EE (赤色) | ; T 1542/4 157/114 255 |
| | Fin/ | i モードセンターにメッセージF あり/満杯→P.180 |
| | (赤色) | |
| | 館(赤色) | i モードセンターにメッセージF あり・未読メッセージFあり/ i モードセンターにメッセージ F満杯・未読メッセージFあり→ P.180 |
| | 酮 (赤色) | i モードセンターにメッセージF あり・メッセージF満杯/ i モー ドセンターにメッセージF満杯・ メッセージF満杯→P.180 |
| 8 | £ | 音声通話中→P.60 |
| | | 64Kデータ通信中** |
| | | テレビ電話中→P.60 |
| | | 音声電話・テレビ電話切替中→ P.63、73 |
| | | ダイヤルロック→P.124 |
| | S | シークレットモードまたはシー クレット専用モード→P.125 |
| | | オリジナルロック/一時解除中 →P.128、129 |
| | %/ % | シークレットモードまたはシークレット専用モードでオリジナルロック / ー 時解除中→P.125、128、129 |
| | Ir | 赤外線通信中→P.369 |
| | • | 赤外線リモコン操作中→P.371 |

| | アイコン | アイコンの内容 |
|----|-------------------------|--|
| 8 | 11 | ICカード認証中→P.134 |
| | :C | i C通信中 (データ送受信) → P.370 |
| 9 | $\overline{\mathbb{C}}$ | i コンシェルのインフォメー ションあり→P.221 |
| | DOZ. | 招集通知(i アプリコール)あ り→P.288 |
| | | i コンシェルのインフォメー ションあり/招集通知(i アプ リコール)あり→P.221、288 |
| 10 | E E | GPS位置提供設定中(位置提供 ON)でオートGPS ON →P.310、315 |
| | G | GPS位置提供設定中(許可期間 設定中の位置提供OFF)でオー トGPS ON→P.310、315 |
| | See | GPS位置提供設定中(位置提供 ON)でオートGPS OFF →P.310、315 |
| | 5 | GPS位置提供設定中(許可期間 設定中の位置提供OFF)でオー トGPS OFF→P.310、315 |
| | 990 GPS | GPS位置提供設定OFFでオート GPS ON→P.310、315 |
| | ** | GPS測位動作中→P.307 |
| • | GPRS / GSM / 36 = / | 利用中のネットワークの種類→ P.443 |
| | OFFICEED | OFFICEEDエリア圏内→P.438 |
| | | フェムトセル利用可能→P.409 |
| | | マルチタスク利用中(1つの機能 が起動中/複数の機能が起動中) →P.382 |
| | | ワンセグ視聴中/ワンセグ録画 中/ワンセグ予約録画中/ワン セグ録画―時停止中 |
| | 9 | Music機能起動中 |
| 12 | SD | microSD カード取り付け時→ P.350 |
| | \$0 | microSDカード (不正) 取り付け時→P.350 |
| | | microSDリーダー/ライター使用中→P.362 |
| | 4 | microSDアクセス中→P.355 |
| | SD | microSDにライトプロテクトが かかっている |

| | アイコン | アイコンの内容 |
|----------|---------------------|--|
| B | | バイブレータ→P.100 |
| 14 | FLF | 着信音量が「消去」→P.99 メール/メッセージ鳴動が 「OFF」→P.102 |
| (| * | マナーモード→P.103 |
| | 8/8 | 自動マナーモード起動ON/解除 ON→P.103 |
| | <u> </u> | 遠隔監視設定中/遠隔監視設定 中で自動マナーモード起動ON→ P.82、104 |
| 16 | ₽ | 公共モード (ドライブモード) → P.75 |
| • | jii | Music&Videoチャネル予約中 →P.260 |
| 13 | \$ | アラーム通知機能→ P.254、 390 |
| 19 | Ř | Enjoy Exerciseの歩数計/活動 量計が「ON」→P.379 |
| 20 | | 音声電話/テレビ電話の留守番 電話メッセージ件数→P.426 |
| 2 | | 2in1のモードがデュアルモード で、Bナンバーへの留守番電話の 伝言メッセージあり→P.426 |
| 2 | | [伝言メモON・自動音声メモON] 伝言メモ・自動音声メモともにな |
| | + | し→P.78、396 伝言メモのみあり→P.78 |
| | + | 自動音声メモのみあり→P.396 |
| | + | 伝言メモ·自動音声メモともにあ り→P.78、396 |
| | | [伝言メモOFF・自動音声メモ ON] |
| | | 自動音声メモ0件~2件→P.396 |
| | | [伝言メモ ON・自動音声メモ OFF] |
| | 9 ~ 9 | 伝言メモ0件~5件→P.78 |
| 3 | | テレビ電話伝言メモの件数→ P.78 |
| 24 | | ecoモード「ON」→P.110 |
| | Ď | プライバシーアングル「ON」→ P.109 |
| | | プライバシーアングル「ON」と ecoモード「ON」→P.109、110 |
| 8 | ₹ % | 自動キーロック中→P.133 |

| | アイコン | アイコンの内容 |
|----|-----------|---|
| 26 | EG Gar | ICカードロック設定中またはIC カードロック設定中・オートロッ ク設定中→P.298 |
| | 15 | ICカードロック解除中・オート ロック設定中→P.298 |
| | | サイドボタン設定が「閉じた時無 効」・ICカードロック設定中・オートロック設定中またはサイドボタン設定が「閉じた時無効」・IC カードロック設定中→P.134、 298 |
| | | サイドボタン設定が「閉じた時無 効」・ICカードロック解除中・オートロック設定中→P.134、298 |
| | (13) C | サイドボタン設定が「閉じた時無 効」→P.134 |
| 2 | | microSDモード中/MTPモー ド中→P.362 |
| | | USB ケーブル接続時で、通信 モード中/microSDモード中/ MTPモード中→P.362 |
| | | ハンズフリー対応機器接続時で、 通信モード中/microSDモード 中/MTPモード中→P.71、362 |
| | H (83) | USBケーブル・ハンズフリー対 応機器接続時で、通信モード中/ microSDモード中/MTPモー ド中→P.71、362 |
| | | 積算料金上限値を超過 (ACMmax規制中)→P.505 |

※ パケット通信や64Kデータ通信の詳細について は、付属のCD-ROM内の「パソコン接続マニュ アル」(PDF形式)をご覧ください。

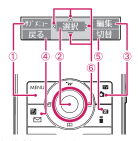
おしらせ

- ◆ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作ら れていますが、その特性上、一部に点灯しないドッ ト(点)や常時点灯するドット(点)が存在する場 合があります。故障ではありませんので、あらかじ めご了承ください。
- ◆表示アイコンの名称は、ѾѶ▶「本体設定」▶「画 面・ディスプレイ」▶「表示アイコン説明」で確認 できます。

ファンクション表示とボタン操作

イコンが表示されます。これらのアイコンは、対応するボタンが使用できるときのみ表示されます。

- ■ファンクションボタンに割り当てられている機能を実行する場合
- **1**~ **⑤**に対応するボタンを押すと、その機能が実行されます。



- [サブメニュー] [閉] [MENU] などが表示されます。 [サブメニュー] が表示されているときに「PPV/を押すと、サブメニューが表示されます。→P.46
- 2 [選択] [確定] [再生] [発信] などが表示されます。
- ❸ 「設定」「編集」「完了」「デモ」「送信」「新規」などが表示されます。
- **4** [戻る] [microSD] などが表示されます。
- ⑤ [切替] [削除] などが表示されます。
- ■画面を移動、スクロールする場合(6)

アイコン (A⇔D) は移動またはスクロールできる方向のみ表示されます。 🏵 を押すと、その方向に移動また はスクロールします。

表記ルール

■ファンクション表示の記載について

本書の操作説明では、ファンクション表示に対応するボタンを押すときは原則として、
 「選択」、「買収」 ブメニュー] のように、[] 内にファンクション表示を記載しています。

i ウィジェットの表示と操作

i ウィジェット画面では、複数のウィジェットアプリを同時に起動して一覧で表示できます。

i ウィジェットの詳しい操作について→P.293



i ウィジェット画面

- ウィジェットアプリを表示します。 ウィジェットアプリを選択すると個別表示できます。
- 2 ナビゲーション表示 ボタン操作に対応したナビゲーションを表示します。 i ウィジェット画面で **¹¹** [シャッフル] を押すと、ウィジェットアプリの表示順をランダムに入れ替え ることができます。

デスクトップアイコン/表示アイコンを利用する

デスクトップアイコン

待受画面上のデスクトップアイコンや表示アイコンを利用します。

デスクトップアイコンを利用する

かかってきた電話に出られなかったときや新着メールがあったときなど、待受画面にアイコンでお知らせします。また、よくかける電話番号やよく使う機能をデスクトップアイコンとして待受画面に貼り付けると、簡単な操作で電話番号を表示したり機能を呼び出すことができます。

● デスクトップアイコンの設定について→P.117

↑ 待受画面で ● を押し、デスクトップアイコンを選択できる状態にする



反転表示されたデスクトップアイコンに、吹き出しタイトルが表示されます。

2 ♦ で反転表示を移動して ● を押す



おしらせ

◆同様の操作で、待受画面上部に表示されるアイコンを選択して、アイコンの設定画面などを表示することもできます。→P.33

■情報を诵知するデスクトップアイコン

| | 9 るテスクトッフアイコン |
|------------------------|---|
| アイコン | 説明 |
| □ ((01 | 不在着信あり |
| □ 伝言 □ 伝言 | 伝言メモあり/ テレビ電話伝言メモあり |
| 1 留守 | 留守番電話あり |
| ② 更新 | ケータイデータお預かりサービスの 更新ができなかった場合 |
| 01 | 新着メールあり |
| R/F メッセージ | 新着メッセージあり |
| 保存メール | 保存メールあり |
| 送信結果 | 予約メール送信あり |
| ◇ トルカ | 新着トルカあり |
| 壓終了/ | ワンセグ予約録画終了あり/ 未視聴予約あり |
| ■ 更新 ※ 失敗 | Music&Videoチャネルのダウンロード終了/失敗 |
| 又 ソフト | 未起動 i アプリあり |
| ₽~ アプリ | i アプリ待受画面の異常終了 |
| * レベ ソフト | i アプリコールあり |
| ① 再検索 | ネットワーク再検索 |
| ₩ 接続中 | USBモード |
| ((臭)) アラーム | 未通知アラームあり |
| 巡 誕生日 | 誕生日お知らせあり |
| ₩ 上限 | 通話料金通知 |
| ⊋闡更新 | マチキャラ更新のお知らせ あり |
| ₽□更新 | ソフトウェア更新のお知らせ、終了、 書換え予告 |
| 更新 | スキャン機能のパターンデータ自動 更新終了、更新失敗、新規パターン データあり |
| 不在 GPS 成功 GPS 失敗 | GPS機能の位置提供の要求あり/ 操作なしに位置提供の応答に成功/ 操作なしに位置提供の応答に失敗 |

- ※ 情報を通知するデスクトップアイコンは、各機能 を呼び出したり実行すると消えます。
- ※ 情報を通知するデスクトップアイコンの表示を消 したい場合はCLRを1秒以上押します(ネット ワーク再検索、USBモード、通話料金通知、ソフ トウェア更新、スキャン機能のデスクトップアイ コンは消えません)。

■貼り付けられるデスクトップアイコン

| アイコン | 説明 |
|----------------|---------------------------------------|
| データ画面を表示 | |
| | 電話番号 |
| To: 1 | メールアドレス/SMSアドレス |
| 2-0 | 受信BOXフォルダ |
| F ₁ | URL(i モード)/ URL(フルブラウザ) |
| B | 保存メール一覧/Bookmarkフォ ルダ |
| | ワンタッチマルチウィンドウ |
| α _n | i アプリのソフト (アイコンはソフトによって異な ります。) |
| | 画像/動画・i モーション |
| G | 受信フォルダ(シークレット) |
| | キャラ電 |
| | メロディ |
| PDF | PDFデータ |
| 機能を起動する | 50 |
| Fe | オリジナルメニュー |
| Q | クイック検索 |
| | i チャネル/ i コンシェル |
| 6 | 静止画撮影 |
| | 動画撮影/ボイスレコーダー |
| | ビューティーモード/ アートフォトモード |
| | バーコードリーダー |
| | ワンセグ視聴 |
| | Music&Videoチャネル/ ミュージックプレーヤー |
| | メディアスビューア |
| | 赤外線受信 |
| CLIFE | ライフヒストリービューア |
| | スケジュール |
| | 電卓 |

| アイコン | 説明 |
|-----------|----------------|
| • | アラーム |
| | 現在地を通知先に通知 |
| Ya | オートGPS動作設定切替 |
| SD | microSD |
| | 顔登録 |
| P | ハンドミラー |
| | メモ |
| 4 | 音声クイック起動 |
| √□ | イルミネーション |
| Ř | Enjoy Exercise |
| @ | 使いかたガイド |
| | 番組表 |
| R | 辞典 |
| | 画面メモ |
| N. | みんなNらんど |

デスクトップアイコンを反転しているときに表示さ れるタイトルは、先頭から全角11文字、半角22文 字までです。

タイトルは編集することができます。→P.118

表示アイコンを選択する

待受画面上のアイコンや日付表示、時刻表示を選択し て、設定画面などを表示することができます。

●表示アイコンの設定について→P.119

<例:マルチファンクションボタン(♥)で選択す る場合>

待受画面表示中▶●▶☆でアイコ ンを反転

反転したアイコンのタイトルが表示されます。



2 ① [選択]

選択したアイコンの設定画面などが表示されま す。

■選択できるアイコン

| ■ 選択 C とる ノイコン | 選切終の主子内容 |
|--|--|
| アイコン | 選択後の表示内容 |
| ₫ & | 「アイコンパターン」を表 示 |
| | 「アイコンパターン」を表 示 |
| self | 「セルフモード」を解除す る画面を表示 |
| | 未読メールの一覧を表示 |
| \$ | 「受信BOX」を表示 |
| | メール/メッセージ問合 せを実行 |
| | メール選択受信を実行 |
| | 「未読メール一覧」「受信 BOX」「iモード問い合わ せ」「メール選択受信」の いずれかの項目を選択す る画面を表示 |
| (eis) | 未読メールの一覧を表示 |
| RRFF | 「メッセージR」「メッセー ジF」を表示 |
| | メール/メッセージ問合 せを実行 |
| 動動態など 関サ語 | 「メッセージR」「メッセージF」「メッセージF」「メール/メッセージ問合せ」のいずれかの項目を選択する画面を表示(組み合わせによって選択する項目は異なります。) |
| D % | ロック機能の選択画面を表示 |
| ر ن فه هه | 「位置提供設定」を表示 |
| 949 940 | 「オートGPS動作設定」を 表示 |
| (a) (a) (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c | 「位置提供」「オートGPS 動作設定」の選択画面を表示 |
| $\overline{\mathcal{C}}$ | i コンシェル画面を表示 |
| Was | 「i アプリコール履歴」を表示 |
| | 「 i コンシェル」「 i アプリ コール履歴」の選択画面を 表示 |
| | |

| アイコン | 選択後の表示内容 |
|-----------|--|
| | 「バイブレータ設定」と 「メール/メッセージ鳴 動」の選択画面を表示 |
| | マナーモードでないとき: 「着信音量」と「メール/ メッセージ鳴動」の選択画 面を表示 マナーモード、スーパーサ イレントのとき:設定でき ないことを通知するメッ セージを表示 オリジナルマナー」と 「メール/メッセージ鳴 動」の選択画面を表示 |
| * | 「マナーモード選択」を表示 |
| ** | 「マナー解除時間設定」を表示 |
| | 「マナー起動時間設定」を 表示 |
| | 「マナー起動時間設定」「遠 隔監視設定」の選択画面を 表示 |
| 5 | 「遠隔監視設定」を表示 |
| \$ | 「スケジュール」「アラーム」「メモ」「ワンセグ視聴 予約」「ワンセグ録画予約」 の選択画面を表示 |
| | 留守番電話画面、留守番 メッセージ再生画面を表 示 |
| | 録音されていないことを 通知するメッセージを表 示 または「メモの再生/消 去」を表示 |
| | 録画されていないことを 通知するメッセージを表示 または「テレビ電話メモの 再生/消去」を表示 |
| | 「プライバシーアングル」 を選択する画面を表示 |
| 3 | 「自動キーロック」を表示 |
| iC Gur | 「ICカードロック設定」を 解除する画面を表示 |

| アイコン | 選択後の表示内容 |
|----------------------------|--|
| 12 E3 E5 E5 5m 6m 6m 9m | 「サイドボタン設定」「IC カードロック設定」「オートロック設定」のいずれかの項目を選択する画面を表示(組み合わせによって選択する項目は異なります。) |
| (E) | 「サイドボタン設定」を表示 |
| 1 3 5 5 5 | 「USBモード」を表示 |
| | |
| 日付 | 「スケジュール」を表示 時計設定をしていないと きは「メイン時計設定」を 表示 |
| メイン時計 | 「アラーム」を表示 時計設定をしていないと きは「メイン時計設定」を 表示 |
| サブ時計 | 「サブ時計設定」を表示 |

背面ディスプレイの見かた

背面ディスプレイには、電話やメールなどの着信やアラーム通知などがメッセージや画像、アニメーション で表示されます。

● 表示例

2011.02.17 THU

現在時刻 12:05

着いたよ~ ドコモ大郎

ON HOLD ドコモ太郎

時計表示(時計1) アラーム通知中 着もじ

感情お知らせメール 不在着信/新着

メール表示

応答保留中

REC 現在時刻 12:05 ∰GPZ

ドコモ太郎

READING IC CARD

東京 15日 🕸 02.17 12:05

トラック 1 / Unk 0001 00:54/03:45

ワンセグ録画予約 通知中

GPS測位動作中

着信表示

ICカード認証中

i チャネルの情報の テロップ表示(2回)

ミュージックプレーヤー 再生中

新着メールを確認する

FOMA端末を閉じた状態で不在着信や新着メール(iモードメール、エリアメール、SMS)があると、不在 お知らせランプが点滅し続けてお知らせします。このとき、「【「マナー】、「【「冷】を押すと、FOMA端末を 閉じたまま不在お知らせの内容を確認できます。

■不在着信の確認

□[マナー]を押すと、「着信日/着信時間/名前(電話番号)」などが表示されます。

不在着信履歴 2/17(木)12:05

■新着メールの確認

「背面ディスプレイ設定」のメール表示を「ON」に設定した場合、「「マナー」を押すと、「送信元/受信日 時/題名 などが表示されます。

> ドコモ太郎 图 2/17 12:05 新銅

※ □ [♣] を押すと、「新着メールあり」のアイコンが表示されます。このときもう一度 □ [♣] を押すと、 送信元とメール文が読み上げられます。

おしらせ

- ◆複数の不在着信や新着メールがある場合、最新の1件のみ内容を確認することができます。
- ◆「オリジナルロック」で着信履歴やメール機能の起動をロックしている場合、不在お知らせの内容は表示さ れず、「不在着信あり」や「新着メールあり」のアイコンのみが表示されます。

不在お知らせランプの点滅について

- ●不在着信、新着メールなどがあると、それぞれの色で点滅し続けます。
 - 電話/テレビ電話: 青色(本体色: Charcoal、White)、ピンク色(本体色: Lavender)
 - 新着メール:ピンク色(本体色:Charcoal、White)、オレンジ色(本体色:Lavender)
 - 新着メッセージR/F:水色

※ 上記の不在お知らせランプの点滅色を変更することはできません。

<点滅条件について>

- •「背面イルミネーション」の「不在お知らせ」を「OFF」に設定すると、点滅しません。
- 公共モード (ドライブモード) 中は点滅しません。

<消灯するときは>

ディスプレイや背面ディスプレイに表示されている「不在着信あり」「新着メールあり」などの内容を確認し、 アイコンが消えると消灯します。

時計を表示し、時刻を確認する

FOMA端末を閉じたまま、[[マナー]、または「[冷]を押すと、背面ディスプレイが点灯し、時計を表示します。 ● 「【☆】を押すと時計が表示されると同時に、時刻が読み上げられます(不在着信や新着メールなどがない とき)。→P.77

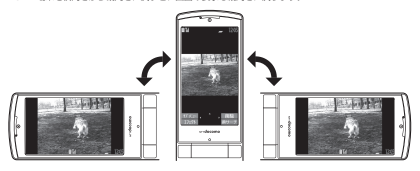
おしらせ

◆「背面ディスプレイ設定」で時計の種類(5種類)や表示時間(15秒間/30秒間/60秒間)を設定できま す。時計を常に表示しておくことはできません。

画面の縦表示/横表示の切り替えについて

ワンセグ視聴中やフルブラウザ表示中などに、FOMA端末を左または右へ90度傾けて横向きにすると、自動で画面表示も横向きに切り替わります。

●FOMA端末を横向きから縦向きに戻すと、画面の表示も縦向きに戻ります。



- ●以下の表示画面で、画面表示の向きを切り替えることができます。
 - フルブラウザ表示中→P.190
 - カメラで確認画面表示中→P.231など
 - ワンセグ視聴中→P.248
 - Music&Videoチャネルの番組再生中→P.262
 - i モーション・ムービー再生中→P.333
 - •マイピクチャで静止画表示中→P.322
 - メディアスビューア起動中→P.329
 - ビデオ再生中→P.340

おしらせ

- ◆ディスプレイが地面に対し垂直に近い状態で操作してください。地面に対し水平に近い状態になっていると、FOMA端末を縦横に傾けても画面表示は切り替わりません。
- ◆「画面縦横自動切替」(P.115) が「OFF」の場合は、サブメニューからの操作やボタン操作で画面を切り替えます。
- ◆起動方法によっては、起動時の画面操作に従い、自動で画面表示が切り替わらない場合があります。
- ◆ecoモード設定中 (ecoモード2のとき)、Enjoy Exerciseの 「RUN」で計測中は画面の自動切り替えはできません。

メニューの選択方法

FOMA端末の各種機能を実行、設定、確認する方法は1つだけではありません。本書では、メインメニュー から機能を呼び出す方法を基準に説明しています。メニューは機能ごとに分類されています。→P.458

メインメニューから機能を選択する

FOMA端末の各種機能は、待受画面で「EPIV」を押して表示されるメインメニューから選択することができます。 <例:「背面イルミネーション」の機能を設定する場合>

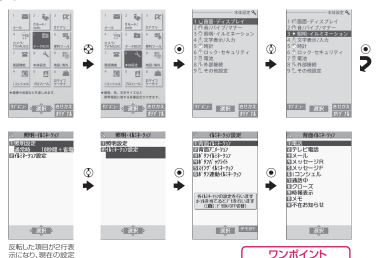
1 待受画面で FENU を押し、メインメニューを表示する



ワンポイント

メインメニュー表示中に15秒以上ボタン を押さなかった場合、メインメニューを終 了して、元の画面に戻ります。

🔁 🚱 で反転表示を移動して 💿 [選択]を押し、表示されるメニューを順次選択 する



ワンポイント

を押し続けると、反転 表示を連続して移動する ことができます。

値が表示されます。

● 機能番号を押して機能を呼び出す

あらかじめ機能に割り当てられている機能番号(P.458)は、ダイヤルボタンに対応しています。同じ番号 のダイヤルボタンを押すと、機能をすばやく呼び出すことができます。

おしらせ)

◆きせかえツールを利用してメニュー画面のデザインを変更した場合、メニューの種類によっては、使用頻 度にあわせてメニュー構成が変わるものや機能番号を押しても機能を呼び出せないものがあります。また、 メニューの機能番号が表示されなかったり、表示されていてもダイヤルボタンに対応していない場合があり ます。

ショートカットボタンで機能を呼び出す

画面ごとに、あらかじめ機能が割り当てられているファンクションボタンを押すと、その機能をすばやく呼 び出すことができます。

待受画面でファンクションボタンを押す



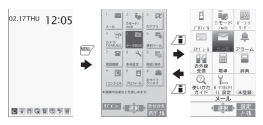
おしらせ

- ◆シンプルメニュー(P.42)を利用しているときは、待受画面でI≧\を押すと、シンプルメニューが表示さ れます。
- (Φ)ボタンで呼び出せる機能は、変更することができます。→P.190、384

オリジナルメニューから機能を選択する

自分がよく使う機能をあらかじめ登録しておくと(P.111)、その機能を簡単に呼び出せます。

✓iii を押すごとにメインメニューとオリジナルメニューが切り替わります。

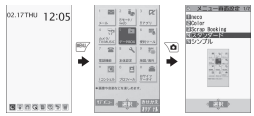


メインメニューを切り替える

メインメニューのデザイン(背景やアイコンなどの表示スタイル)は自由に変更することができます。

●きせかえツールを利用してメニュー画面のデザインを変更した場合、メニューの種類によっては、使用頻度にあわせてメニュー構成が変わるものがあります。また、機能番号を入力しても項目を選択できないものがあります。

↑ 待受画面で № を押し、さらに 🗘 [きせかえ] を押す



メインメニュー メニ

メニュー画面設定画面

2 項目を選択する

「neco」~「スタンダード」…それぞれのメニューにデザインが切り替わります。

「シンプル」…P.42

「オリジナルテーマ」…P.111

メインメニューの各アイコンと背景のイメージを変更します。自分で撮影した写真を背景にするなどのカスタマイズも可能です。

「きせかえツール」…P.119

メインメニューをはじめFOMA端末のさまざまなデザインを、きせかえツールパッケージを使って一括設定します。「拡大メニュー」を選択すると、大きな文字で表現したメニューに切り替わります。

おしらせ

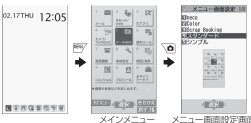
◆ユーザカスタマイズに対応しているメニューを設定した場合、メインメニューで『『デージー』を押し「入替え機能」を選択すると、メニュー項目を並び替えることができます。→P.384

シンプルメニューに切り替える

代表的なメニューだけを集めたもので、文字も大きく、メニューの選択操作も簡単に行えます。

- ●各種画面の文字サイズも「特大」に一括設定できます。→P.116
- ●シンプルメニューの内容については「シンプルメニュー機能一覧」をご覧ください。→P.483

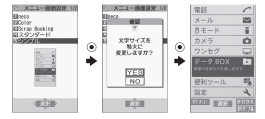
待受画面で ||を押し、さらに | 「白」[きせかえ] を押す



メニュー画面設定画面

2「シンプル」を選択し、文字サイズを特大に変更するときは「YES」を選択す る

文字サイズを変えないときは「NO」を選択します。



各種画面の基本操作

ボタンによる基本操作について説明します。

- 選択する項目が複数ページにわたる場合
- 【 でページを切り替える
 - Θ (または Π [マナー])を押すと前のページに、 Θ (または Π [Φ])を押すと次のページに切り替わります。



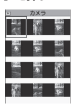
■ ② で切り替える場合

反転表示が一番上にあるときに ③ を押すと前のページに、一番下にあるときに ② を押すと次のページ に切り替わります。

- ●「YES / NO」などを選択する場合
- **1** ② で囲み枠を移動し [選択] を押す



- ピクチャー覧で画像を表示する場合
- 【 で囲み枠を移動し [表示] を押す



【 4~8桁の端末暗証番号を入力し ● 【確定】を押す

説定リセット 端末暗証番号は? -----

入力した端末暗証番号は「」で表示されます。

正しい端末暗証番号を入力すると機能の詳細画面が表示されます。

■ 端末暗証番号を間違えた場合

番号が違うことを通知するメッセージが表示されます。もう一度操作をやり直してください。

● 数値を入力する場合

0~9を押して数値を入力する



3桁の数値入力画面で1桁または2桁の数値を入力する場合は最初に□□を2回または1回押します。

■「3」を入力する場合

003

● 操作の取り消しかた、待受画面への戻りかた

■ CLR について

間違ってメニュー項目を選択した場合など、直前の操作を取り消したいときには [CLR] を押します。原則として 1 つ前の画面に戻りますが、機能によっては、戻り先が異なることもあります。

■ - について

設定などの各種操作を終了し、待受画面に戻りたいときは → を押します。その機能を終了し、原則として待受画面に戻りますが、表示されている画面状況や機能によっては、戻り先が異なることもあります。設定の途中などに → を押した場合、設定中の内容を破棄して待受画面に戻ります。

操作手順の記載について

本書では、原則として操作手順を次のように簡略に記載しています。

操作手順の記載例と実際の操作

- 待受画面で「MEN!/ ボタンを押します。
- ② で反転表示を「」内のメニューに移動し [選択] を押します。
- ③ ② で反転表示を「」内の項目に移動し [選択] を押します。または「 | 内の項目のメニュー番号に対応する 1 ~ (9) (0) **) (#) を押します。
- ④ で反転表示を移動します。
- (5) [] 内に示したファンクション表示に対応するボタンを押します。

表記ルール

■「選択」「確定」操作における ● の省略

- ・記載例②、③のようにメインメニューや一覧から目的の機能を選択するときは
 [選択]を省略して記載しています。
- ・同様に「項目を選択」「端末暗証番号を入力」などと記載している場合も⑥ [選択] または⑥ [確定] を 省略して記載しています。
- ⑥ [選択] を押さずに次の操作に移る場合は、記載例(4)のように「~を反転」と記載しています。

■すばやい操作を優先記載

- 原則として、メインメニューからの操作を主体に記載していますが、ショートカットボタンによる操作 (P.40) がある場合はその操作を優先記載しています。
- シンプルメニューから機能を選択する場合は、「シンプルメニュー機能一覧」(P.483)をご覧になって操作してください。

■操作終了後の記載の省略

- 目的の機能操作を終了したあとの操作説明は省略しています。
- 「操作の取り消しかた、待受画面への戻りかた」→P.44

■ボタンやメニュー表示の簡略記載について

本書の操作説明ではボタンイラスト/メニュー表示/ボタンの長押し操作を、次のように簡略に記載しています。

| | ボタン | メニュー表示 | ボタンの長押し操作 |
|----------|------|-----------|-----------|
| 実際の表示・操作 | 1 ** | Menu·検索 | #を1秒以上押す |
| 本書の表記 | 1 | i Menu·検索 | # (1秒以上) |

■メニュー説明の省略と、メニュー項目の合併記載

メニュー説明を省略した項目をまとめて記載する場合や、複数の項目をまとめて説明する場合は、項目を「、」でつないで記載しています。

サブメニューについて

FOMA端末のメニューの1つに、ファンクション表示機能から呼び出す「サブメニュー」があります。サブメニューは各種画面での補助的な機能を実行するものです。

たとえばメールを読んだあとにそのメールを削除したり、カメラで撮影した画像の保存先フォルダを選択するときに使います。

● サブメニューの利用のしかた

サブメニューには主に、3とおりの利用方法があります。状況に応じてご利用ください。

- (1) 操作画面に記載している参照ページから、サブメニュー項目の説明を見る
- ② サブメニュー索引のページから、サブメニュー項目の説明を見る
- ③ サブメニューの参照ページから、操作画面を表示するまでの手順を調べる



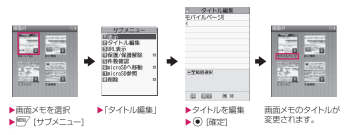
※ 合併記載しているサブメニューでは、メニュー項目の配列が本書とは異なることがあります。

● 一覧画面の操作対象について

一覧画面のサブメニューは、一覧で反転表示したデータが操作対象になる場合と、一覧中のすべてのデータが操作対象になる場合があります。たとえば、「タイトル編集」や「1 件削除」は反転表示したタイトルやデータが操作対象となり、「全削除」はすべてのデータが操作対象になります。

「タイトル編集」や「1件削除」のように、一覧中の1つのデータを対象とするサブメニューを選択する場合は、あらかじめそのデータを反転表示させてから (サブメニュー) を押してください。

<例:一覧画面の画面メモタイトルを編集する場合>

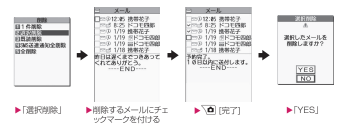


● 複数選択について

不要になったデータを削除したり、大切なデータを保護したり、ほかの人に見られたくないデータをシーク レットフォルダに保管するときなどには、1件のデータやすべてのデータを操作対象とするだけではなく、複数のデータを操作対象にすることもできます。このような場合、次のように操作します。

46 で使用前の確認

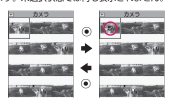
<例:受信メール一覧画面で複数のメールを削除する場合>



チェックマークの付けかた

☆ で囲み枠を選択する項目に移動し ⑥ [選択] を押すと、チェックボックスが□から☑になります。これが選択された状態です。 ⑥ [選択] を押すたびに、□と☑が切り替わります。
ピクチャー覧では選択された状態になると、☑が表示されます。未選択状態では何も表示されません。





● 表示が交互に切り替わるメニューについて

メニューによっては、メニュー名が以下のように交互に切り替わるものがあります。



FOMA端末で撮影画面を表示しているとき、自画像を送信しているときは、<画面例1>のように「代替画像切替」と表示されます。この状態で「代替画像切替」を選択すると、代替画像を送信している状態になり、次にサブメニューを表示したときには、メニュー名が「自画像切替」に切り替わります。本書ではこのようなメニューは「代替画像切替⇔自画像切替」と記載しています。

おしらせ

- ◆表示されているサブメニューの配下にさらにメニューがある場合は右側に「➡」が表示されます。
- ◆操作中の機能や設定状態などによって、表示されるサブメニューの内容が異なったり、サブメニューの項目を選択できない場合があります。選択できないサブメニューの項目はグレーで表示されます。

音声入力で機能を起動する

音声クイック起動

待受画面から音声で機能を呼び出して実行すること ができます。

利用したい機能がメニューのどこにあるのかわからないときや、利用したい機能をすばやく起動させたいときに利用します。

はじめて音声クイック起動を利用する場合は、使いか たの説明画面が表示されます。

内容を確認して「利用する」または **(本)** [開始] を選択します。

1 待受画面表示中▶ ✓ (1 秒以上)

待受画面表示中▶**●**▶「**№**」を選択しても起動することができます。

- 機能をデスクトップに貼り付ける場合
- **▶**∰✓ [サブメニュー]**▶**「デスクトップ貼付」
- ガイドを表示する場合
- **▶**/**i** [ガイド]



音声入力ガイド画面

2「それではどうぞ ★★音声受付中★ ★」と表示されたら10秒以内で送 話口に機能のキーワードを話しかけ る



「ひつじのしつじくん®」 ®NTT DOCOMO

音声入力画面

- 音声を認識できなかった場合
- ▶ (●) [決定]
- もう一度音声を入力します。
- 機能を終了する場合
- ▶ [YES]

音声入力について

音声クイック起動では利用したい機能の機能名を発 声する以外に、利用したい機能のキーワードを発声す ることでも起動することもできます。

■利用したい機能の機能名を発声する

「電卓」…電卓が起動します。

「ワンセグ」…ワンセグが起動します。

■利用したい機能のキーワードを発声する

「計算」…電卓が起動します。

「テレビ」…ワンセグが起動します。

「アドレス交換」…赤外線でプロフィールの送受信が 起動します。

■利用したい機能のキーワードを複数発声する

「写真 見る」…マイピクチャが起動します。 「メール 問合せ」…メール問合せが起動します。 「スケジュール 4月25日」…その年の4月25日の スケジュールが表示されます。

「○○さんにメール」[※]…○○さん宛の新規メール作成画面が表示されます。

※ 電話帳に登録している名前を発声してください。 同じ名前を複数登録している場合は電話帳の一覧 が表示されます。

おしらせ

- ◆起動する機能が特定できない場合は、「使いかたガイド」で候補を検索します。
- ◆音声を認識しづらい場合は下記に注意してお話してみてください。
 - 少し大きな声でお話しいただくか、マイクに近づいてお話してみてください。
- ・音声入力開始時をはっきりとお話いただくと認識しやすくなります。
- ◆ご利用になる環境や話し方によって認識結果が異なる場合があります。

● マチキャラ音声を設定する

「マチキャラおしゃべり設定」が「ON」の場合、ガ イダンスの音声が再生されます。→P.116 音声は ② で音量を調節できます。

また、⊠√で音声の設定を変更できます。

おしらせ

- ◆「バイリンガル」を「English」に設定中は、音声 クイック起動を利用できません。
- ◆お買い上げ時に登録されているマチキャラで、音声 合成機能に対応しているのは「メイドのメイちゃ ん」「セイリアン」です。

ボタン操作を忘れてしまった とき

使いかたガイド

知りたい機能、使いたい機能を探して操作方法を確認 します。機能によっては「使いかたガイド」から実行 できるものもあります。

1 ● 「便利ツール」 **▶** 「使いかたガイド」 **▶** 項目を選択



使いかたガイド画面(サブメニュー→P.49)

おすすめ機能…おすすめの機能を表示します。 機能一覧検索…機能の一覧から検索します。

表示アイコン説明…アイコン一覧の表示とアイコンの説明を表示します。

故障かな?と思ったら…故障と思われる症状の 一覧から検索します。

お問い合わせ先…お問い合わせ先一覧を表示します。

検索履歴…過去の検索履歴を30件※まで表示します。

- ※ 検索方法によっては、30件まで表示されない場合があります。
- **その他のご案内(サイトへ接続)**・・・Web To機 能でサイトに接続し、サービスや機能を確認 できます。
- お買い上げ時にデスクトップに貼り付けられている使いかたガイドのアイコン「②」を選択して、使いかたガイドの画面を表示させることもできます。

■ キーワードで探す場合

- ▶キーワード入力欄を選択▶キーワードを入力
- ▶ 「検索 |

検索結果が50件まで表示されます。

2 機能を選択▶項目を選択

機能の説明・・機能の説明を表示します。

操作のしかた…操作方法を表示します。

この機能を使う…機能を実行します。各機能の 操作を行います。

- 機能によっては [選択] を数回押して選択 します。
- 機能を反転して [説明] を押しても機能の説明が表示されます。
- (説明)の操作ができない項目は、さらに下に項目があります。
- 検索履歴を削除するには 「「サブメニュー」を押して「削除」を選択し、「1件削除」または「全削除」を選択し、「YES」を選択します。

おしらせ)

◆「バイリンガル」を「English」に設定中は、使い かたガイドは起動しません。

サブメニュー

❖使いかたガイド画面(P.49)

デスクトップ貼付…P.117

ドコモUIMカードを使う

ドコモUIMカードはお客様の電話番号などの情報が記録されているICカードです。

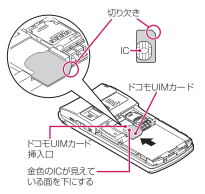
ドコモUIMカードの付け外しは、電源を切り電池パックを外してから行ってください。→P.51

また、FOMA端末を閉じた状態で手で持ったまま 行ってください。

●本FOMA端末では、FOMAカード(青色)はご使用できません。FOMAカード(青色)をお持ちの場合には、ドコモショップ窓口にてお取り替えください。

● 取り付けかた/取り外しかた

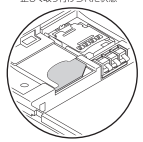
ドコモUIMカードのIC面を下にして、図のような向きでドコモ UIMカード挿入口に差し込む



2 ドコモUIMカードが固定されるまで 奥に差し込む

ドコモUIMカードを取り外す場合は、以下の状態からまっすぐ静かに引き抜いてください。

正しく取り付けられた状態



おしらせ

◆ドコモUIMカードを無理に取り付けようとしたり、 取り外そうとすると、ドコモUIMカードが破損す るおそれがありますのでご注意ください。

暗証番号

ドコモUIMカードには、PIN1コード、PIN2コード という2つの暗証番号を設定できます。→P.122

ドコモUIMカード (FOMAカード) のセキュリティ機能

FOMA端末には、お客様のデータやファイルを保護 するためのドコモUIMカードセキュリティ機能(ド コモUIMカード動作制限機能)が搭載されています。

- サイトなどからデータやファイルをダウンロード したり、メールに添付されたデータなどを取得する と、それらのデータやファイルにはドコモUIMカー ドセキュリティ機能が自動的に設定されます。
- ドコモ UIM カードセキュリティ機能が設定された データやファイルは、取得時と同じドコモUIMカー ドが挿入されているときのみ操作することができ ます。ただし、ムービーは対象外となります。
- ドコモ UIM カードセキュリティ機能の対象となる データやファイルは以下のとおりです。
 - i モードメールに添付されているファイル (トルカを除く)
 - ・画面メモ
 - デコメール[®]や署名に挿入されている画像
 - i アプリ(i アプリ待受画面を含む)
 - •画像(アニメーション、Flash画像を含む)
 - メロディ
 - トルカ (詳細)の画像
 - ケータイデータお預かりセンターからダウン ロードした画像

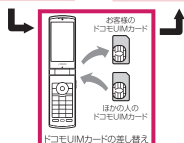
- Music&Videoチャネルの番組
- コンテンツ移行対応のデータ
- i モーション
- キャラ雷
- 着うた^{®※}・着うたフル[®]
- PDFデータ
- きせかえツール
- テレビ電話伝言メモ
- 動作制限となるデータが含まれたメールテンプレート
- マチキャラ
- ダウンロード辞書
- ファイル(メロディ/画像)が添付されている メッセージB/F
- ※「着うた」は株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標です。
- ●このあとの説明では、データやファイルの取得時に 挿入していたドコモUIMカードを「お客様のドコ モUIMカード」、それ以外のドコモUIMカードを 「ほかの人のドコモUIMカード」として説明してい ます。



データをダウンロードしたり、メールを受信したり、メールとを関信したが挿入されている場合は、ドコモUIMカードをキュリンティ機能が設定されているデータの閲覧や再生ができます。



データをタウンロードしたとり、メールを受信したとり、メールを受信したとり、とは別のドコモリいが挿入されていった。場合は、ドコモリMカーにが、ドコモリMカーになって、機能が設覧できません。



あしらせ

◆ドコモ UIM カードを取り付けていないときやほか の人のドコモUIMカードに差し替えると、ドコモ UIMカードセキュリティ機能が設定されたデータ やファイルは「漏」が付いて表示され、「各種画面 設定」や「着信音選択」などに設定することができなくなります。

- ◆ドコモ UIM カードセキュリティ機能が設定された データやファイルは、ほかの人のドコモUIMカー ドを挿入した状態でも移動したり削除することは できます。
- ◆ドコモ UIM カードセキュリティ機能が設定された データやファイルを「各種画面設定」や「着信音選 択」などに設定しているときに、ドコモUIMカードを抜いたり、ほかの人のドコモUIMカードに差 し替えるとお買い上げ時の設定で動作します。お客様のドコモUIMカードを挿入し直すと、お客様が 設定した状態に戻ります。
- ◆ほかの人のドコモ UIM カードに差し替えると、お客様がダウンロードしたウィジェットアプリは i ウィジェット画面およびウィジェットアプリー覧画面から表示されなくなります。

ドコモUIMカード (FOMAカード) 差し替え時の設定

FOMA端末に取り付けられているドコモUIMカードを、別のドコモUIMカードに差し替えた場合、以下の設定は差し替え前の設定から変更されます。

- ●差し替えたドコモUIMカードの設定となる機能
 - バイリンガル
 - センター設定
 - 有効期間設定
 - UIM (FOMA) カード設定
- お買い上げ時の設定に戻る機能
 - i モード設定の接続先設定
 - フルブラウザ利用設定
- ●「無効」に設定される機能
 - Cookie設定
 - (Cookieの情報は残ります)
- 差し替え前のドコモ UIM カードの設定が無効となる機能
 - Music&Videoチャネルの番組設定 (再度番組を設定してください)

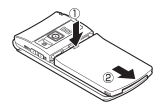
電池パックの取り付けかた/ 取り外しかた

●電池パックの取り外しは、電源を切ってから行って ください。また、FOMA端末を閉じた状態で手に 持ったまま行ってください。

● 取り付けかた

1 リアカバーを取り外す

リアカバーを①の方向へ押し付けながら②の方向へスライドさせ、取り外します。



2 電池パックを取り付ける

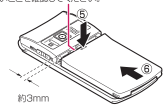
電池パックの製品名が書かれている面を上にして、電池パックとFOMA端末の金属端子が合うように③の方向に取り付けて、④の方向へはめ込みます。



3 リアカバーを取り付ける

リアカバーを約3mm開けた状態でFOMA端末 の溝にあわせ、⑤の方向へ押し付けながら⑥の 方向へスライドさせ「カチッ」と音がするまで 押し込みます。

リアカバーとFOMA端末にすきまがないことを確認してください。

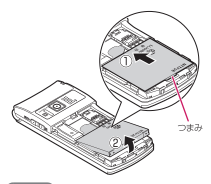


● 取り外しかた

▋ リアカバーを取り外す

2 雷池パックを取り外す

電池パックのつまみを①の方向に押し付けなが ら②の方向へ持ち上げ、取り外します。



おしらせ

◆リアカバーの先端部を本体に差し込んだ状態で、無理に押さえ込まないでください。リアカバーのツメが壊れることがあります。

充電する

FOMA端末専用の電池パック N16をご利用ください。

■電池パックの寿命

- 電池パックは消耗品です。充電を繰り返すごとに 1 回で使える時間が、次第に短くなっていきます。
- 1回で使える時間がお買い上げ時に比べて半分程度になったら、電池パックの寿命が近づいていますので、早めに交換することをおすすめします。また、電池パックの使用条件により、寿命が近づくにつれて電池パックが膨れる場合がありますが問題ありません。
- 充電しながらiアプリやテレビ電話、ワンセグの視聴などを長時間行うと電池パックの寿命が短くなることがあります。



環境保全のため、不要になった電池 パックはNTTドコモまたは代理店、リ サイクル協力店等にお持ちください。

<u>Li-ion00</u>

■充電について

- 詳しくは FOMA AC アダプタ 01/02 (別売)、 FOMA 海外兼用AC アダプタ 01 (別売)、FOMA DC アダプタ 01/02 (別売)の取扱説明書をご覧ください。
- FOMA ACアダプタ 01はAC100Vのみに対応しています。
- FOMA ACアダプタ 02およびFOMA海外兼用AC アダプタ 01はAC100Vから240Vまで対応して いますが、ACアダプタのプラグ形状はAC100V 用(国内仕様)です。AC100Vから240V対応の ACアダプタを海外で使用する場合は、渡航先に適

- 合した変換プラグアダプタが必要です。なお、海外 旅行用の変圧器を使用しての充電は行わないでく ださい。
- 充電は、電池パックを FOMA 端末に付けた状態で行ってください。
- 充電中でもFOMA端末の電源を入れておけば、電話を受けることができます。ただし、その間は充電量が減るため、充電の時間が長くなります。「照明設定」の「充電時」を「常時点灯」に設定しているときも充電時間が長くなります。
- コネクタを抜き差しする際は、無理な力がかからないようゆっくり確実に行ってください。
- 充電ランプが点滅し、ディスプレイの「▲」が点滅しているときは、温度監視中により充電可能温度になるまで充電はできません。
- 高温環境下で充電中に、電話をかけたりパケット通信などを行ったときに、FOMA端末内部の温度が上昇し、充電が停止する場合があります。この場合、使用している機能があるときは終了し、FOMA端末の温度が下がるのを待ってから充電を行ってください。
- で使用の状況によっては、電池残量が100%になる前に充電が停止する場合があります。この場合、使用しているすべての機能を終了してから再度充電を行ってください。再充電の際は、FOMA端末を一度ACアダプタ(または卓上ホルダ)、DCアダプタから外して再度取り付け直してください。
- 通話中や通信中は充電が完了しない場合があります。また、ワンセグ視聴/録画中、iアブリの動作中などに充電を開始すると充電が完了しないことがあります。充電を完了させるには、動作を終了してから充電することをおすすめします。
- ■電源を入れたままでの長時間(数日間)充電はお やめください
- 充電時にFOMA端末の電源を入れたままで長時間置くと、充電が終わったあと、FOMA端末は電池パックから電源が供給されるようになるため、実際に使うと短い時間しか使えず、すぐに電池切れアラームが鳴ってしまうことがあります。このようなときは、再度正しい方法で充電を行ってください。再充電の際は、FOMA端末を一度ACアダプタ(または卓上ホルダ)、DCアダプタから外して再度取り付け直してください。
- ■電池の使用時間の目安(使用時間は、充電時間や電池パックの劣化度で異なります)

連続待受時間

FOMA/3G

- 静止時(「自動」設定時[※]):約570時間
- 移動時(「3G」設定時[※]):約410時間
- 移動時(「自動」設定時[※]):約380時間 GSM
- 静止時(「自動」設定時[※]):約300時間
- ※ ネットワークの接続切り替え設定は、 「3G/GSM切替」(P.445)で行います。

連続通話時間

音声電話

FOMA/3G

音声電話時:約220分 テレビ電話時:約110分

GSM

音声電話時:約220分

ワンセグ視聴時間

通常視聴:約250分

ワンセグecoモード:約330分

- 静止時の連続待受時間とは、FOMA端末を閉じて、 電波を正常に受信できる静止状態での平均的な利 用時間です。
- 移動時の連続待受時間とは、FOMA端末を閉じて、 電波を正常に受信できるエリア内で「静止」「移動」 と「圏外」を組み合わせた状態での平均的な利用時 間です。
- ワンヤグ視聴時間とは、電波を正常に受信できる状 態で、ステレオイヤホンマイク ○1 (別売) を使用 して視聴できる時間の目安です。
- 電池パックの充電状態、機能設定状況、気温などの 使用環境、利用場所の電波状態(電波が届かない、 または弱い) などにより、通話や通信、待受の時間 が約半分程度になったり、ワンセグ視聴時間が短く なることがあります。
- iモード通信やiモードメールの作成、データ通 信、マルチアクセスの実行、iアプリやiアプリ 待受画面の起動、カメラの使用、動画/ i モー ションや音楽の再生、ワンセグの視聴、Enjoy Exercise、オートGPS機能の使用などによって、 通話(通信)·待受時間は短くなります。
- 滞在国のネットワーク状況などにより、通話(通 信)・待受時間が短くなることがあります。
- 国内で利用する場合は、「3G/GSM切替」 (P.445) を「3G」に設定すると、通話(通信): 待受時間は長くなります。

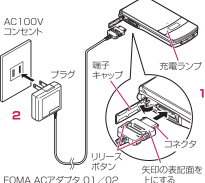
■電池パックの充電時間の目安

FOMA端末の電源を切り、電池パックを電池残量の ない状態から充電したときの充電時間です。

| ACアダプタ | 約120分 |
|--------|-------|
| DCアダプタ | 約120分 |

ACアダプタ/DCアダプタで充電する

■ACアダプタ(別売)の場合



FOMA ACアダプタ 01/02

■DCアダプタ(別売)の場合



FOMA DCPダプタ 01/02

- 外部接続端子の端子キャップを開け、 ACアダプタ/DCアダプタのコネ クタを外部接続端子に水平に差し込 ŧ;
- 2 ACアダプタのプラグをコンセント に差し込む、または、DCアダプタ のプラグを車のシガーライターソ ケットに差し込む

充電がはじまります。

3 充電が終わったら、リリースボタン を押しながらACアダプタ/DCア ダプタのコネクタをFOMA端末か ら水平に引き抜く

無理に引っ張ろうとすると故障の原因になりま す。

- 4 ACアダプタのプラグをコンセント から抜く、またはDCアダプタのプ ラグを車のシガーライターソケット から抜く
- 5 FOMA端末の外部接続端子の端子 キャップを閉じる

卓上ホルダで充電する



FOMA ACアダプタ 01/02

- ACアダプタ(別売)のコネクタを 卓上ホルダ (別売) 背面の端子に水 平に差し込む
- 2 ACアダプタのプラグをコンセント に差し込む
- 3 卓上ホルダを押さえながら、図の① の方向にFOMA端末を差し込み、 しっかりと取り付ける
- 4 充電が終わったら、卓上ホルダを押 さえながらFOMA端末を矢印の方 向へ持ち上げる



おしらせ

- ◆充電中は充電ランプが赤色に点灯します。充電ラン プが消灯すれば充電は終了です(フル充電)。
- ◆電池が切れた状態などでは、充電をはじめても充電 ランプがすぐに点灯しないことがありますが、充電 自体ははじまっています。

<ACアダプタ/DCアダプタ>

- ◆電源が入っている場合、充電中は「III」が点滅し、 電池残量値が表示されます。充電が終了すると、 「削」が点灯します。
- ◆DCアダプタのヒューズは、2Aを使っています。万 が一、ヒューズ(2A)が切れた場合は、指定の ヒューズを必ずお使いください。また、ヒューズ (2A) は消耗品ですので、交換に際してはお近くの カー用品店などでお買い求めください。

<卓トホルダ>

◆FOMA端末は卓上ホルダにしっかり取り付けてく ださい。また、ストラップなどをはさまないように ご注意ください。

電池残量の確認のしかた

電池

電池残量の表示は目安としてご利用ください。

雷池残量表示で確認する

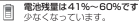
FOMA端末の電源を入れると、電池残量を示すアイ コンが表示されます。



●電池アイコンを反転すると電池残量が表示されま す。電池残量が10%以下の場合「LOW」と表示 されます。



雷池残量は61%~80%です すこし少なくなっています。



雷池残量は21%~40%です かなり少なくなっています。



おしらせ `

◆電池パックを取り付けた直後やご使用時の温度状 況などによっては電池残量が正確に表示されない 場合があります。

電池残量を音と表示で確認する

電池残量を音と表示でお知らせします。

1 MENU/▶「本体設定」▶「電池」▶ 「雷池残量|

確認画面が表示され、電池残量にあわせて電池 確認音が鳴ります。約3秒後に電池残量の表示 は消えます。

「ピッピッピッピッピッ」:電池残量は81%~100%です 十分残っています。

すこし少なくなっています。

「ピッピッピッ」: 電池残量は41%~60%です 少なくなっています。

「ピッピッ」: 電池残量は21%~40%です かなり少なくなっています。

「ピッ1: 雷池残量は0%~20%です ほとんどありません。充電してください。

おしらせ`

◆マナーモード設定中や「ボタン確認音」を「OFF」に 設定している場合、電池残量確認音は鳴りません。

電池が切れたときは?

雷池切れアラームとともに次のような画面が点滅表 示されます。



電池切れアラームは約10秒間鳴り、約1分後に電源 が切れます。雷池切れアラームを止める場合はいずれ かのボタンを押してください。

おしらせ

◆音声電話中は電池切れ画面と「ピッピッピッ」音、 テレビ電話中は電池切れ画面(相手側には「カメラ オフ Camera Off | というメッセージ) によりお 知らせします。約20秒後に通話が切れ、さらに約 1分後に電源が切れますのでご注意ください。

電源を入れる/切る

電源ON/OFF

電源を入れる

●電源を入れる前にドコモ UIM カードが正しく取り 付けられていることを確認してください。

ウェイクアップ音が鳴ると同時にウェイクアッ プ画面が表示されたあと、待受画面または初期 設定画面が表示されます。電池パックを取り付 けたときや、電源を切ってからすぐに電源を入 れ直したときなどは、しばらくの間「WAIT A MINUTE と画面に表示される場合があります。



待受画面

■「■外」の表示が出ている場合

サービスエリア外または電波が届かないところ にいます。電波の受信レベル表示が点灯すると ころまで移動してください。受信レベルは以下 のように表示されます。



- 初期設定画面が表示された場合→P.56
- PIN1コード、PIN2コード入力画面が表示さ れた場合→P.122
- お買い上げ時に保存されているメール お買い上げ時は、「Welcome E★エブリスタ」 のメールが保存されています。→P.168

おしらせ

- ◆ウェイクアップ音は「各種画面設定」の「ウェイク アップ表示」のサブメニューで「ON」または「OFF」 を設定できます。→P.107
- ◆ウェイクアップ音のメロディは変更できません。ま た、音量は「着信音量」の「電話」で設定した音量 になります(ただし、「ステップ」の場合は「レベ ル2」で鳴動)。メロディを止める場合は、いずれ かのボタンを押します。
- ◆ドコモUIMカードを差し替えたときは、電源を入れ たあと、4~8桁の端末暗証番号を入力する必要が あります。正しい端末暗証番号が入力されると待受 画面が表示されます。5回誤った端末暗証番号を入 力した場合は、電源が切れます(ただし、再度電源 を入れることは可能です)。
- ◆前回電池切れや自動電源OFFによって電源が切れ た場合、その旨をお知らせする画面が表示されま
- ◆電源を切ったあとは、しばらくたってから電源を入 れてください。

電源を切る

-- (2秒以上)

終了画面「SEE YOU」が表示され、電源が切れ ます。

初期設定を行う

初期設定

電源を入れたあとに初期設定として「メイン時計設 定」「端末暗証番号の変更」「文字サイズ」「位置提供」 「ボタン確認音」を設定します。

初期設定画面▶「YESI



初期設定画面

2 メイン時計を設定→P.57

3 端末暗証番号を変更→P.123 端末暗証番号はお買い上げ時は「0000」(数字) のゼロ4つ) に設定されています。

4 文字サイズを設定→P.116

5 GPS機能の位置提供の可否の設定 →P.310

位置提供を「位置提供ON」に設定した場合は、 端末暗証番号を入力します。

6 ボタン確認音を設定→P.101

7 ソフトウェア更新に関する内容を確 認したら「OK」

おしらせ

◆すべての機能を設定すると、以後電源を入れたとき に初期設定の画面は表示されなくなります。

時計を設定する

メイン時計設定でFOMA端末の日付・時刻を設定し ます。サブ時計設定では、サブ時計の表示/非表示 や、表示する場合の表示方法を設定します。

- ●FOMA端末には時刻情報とタイムゾーン情報を取 得し、時計を自動的に補正する機能があります。
- ●タイムゾーンは、協定世界時に対する時差が設定さ れています。同じ時差で別の都市・地域名が登録さ れているときは、ファンクション表示に「変更」 が表示され、 <a>□ で表示する都市・地域名を変更で きます。

メイン時計設定

MENU/ ▶ 「本体設定」 ▶ 「時計」 ▶ 「メイン時計設定」▶「自動時刻時差 補正」

■ サマータイムを設定する場合

▶「サマータイムⅠ

「ON」に設定すると1時間加算して時刻を表示 します。

2 以下の項目から選択

自動…メイン時計の日付・時刻を自動的に補正 するように設定します。

- •自動…取得した時刻情報とタイムゾーン情 報に基づいて日付・時刻を自動的に補正し ます。国際ローミング中は、滞在先の時計 が表示されます。
- ●手動(タイムゾーン選択)…タイムゾーン を選択し、その地域の時計を表示します。

手動時刻設定…メイン時計の年月日と時刻を手 動で設定します。タイムゾーンを選択し、年 月日と時刻を入力します。

年月日・時刻の入力 ◆ で反転表示を移動し、ダイヤルボタンで入 カします。

おしらせ

- ◆日付・時刻を設定すると、「アラーム」や「スケ ジュール」など、日付・時刻を管理する機能が使え るようになります。
- ◆設定できる日付・時刻は、2004年1月1日00時 00分から2037年12月31日23時59分までで す。
- ◆設定した日付・時刻は、電池パックを交換する場合 にも保持されますが、約30秒以上電池パックを外 した状態が続くとリヤットされます。また、電池残 量のない状態で放置するとリセットされることが あります。

<自動時刻時差補下>

- ◆ドコモUIMカードを取り付けた状態で、電源 をONにしたときに自動補正されます。
- ◆電源を入れてもしばらく補正されない場合は、電源 を入れ直してください。
- ◆数秒程度の誤差が生じる場合があります。また、電 波状況によっては補正できない場合があります。
- ◆海外で利用中の通信事業者のネットワークによっ ては、時差補正が行われない場合があります。 その場合は手動でタイムゾーンを指定してくださ い。

サブ時計を設定する

サブ時計設定

MENU/ ▶「本体設定」 ▶「時計」 ▶ 「サブ時計設定」▶「表示方法」

■ サマータイムを設定する場合

▶「サマータイム」

「ON」に設定すると1時間加算して時刻を表示 します。

2 以下の項目から選択

自動(ローミング時自動表示)…国際ローミン グ中はサブ時計を自動で表示します。たとえ ば、メイン時計の時差補正を「自動」に設定 していると、メイン時計は滞在先の時計に自 動で切り替わりますが、このときサブ時計に は日本の時計が表示されます。

常時表示(タイムゾーン選択)…タイムゾーン を選択し、その地域の時計をサブ時計に常時 表示するように設定します。

OFF…サブ時計を表示しません。

(おしらせ)

- ◆「待受時計表示」の「表示サイズ」が「トに小さく 表示」に設定されている場合は、サブ時計は表示さ れません。
- ◆本機能で「自動(ローミング時自動表示)」を設定 すると、「メイン時計設定」のタイムゾーンが「UTC +9」以外の場合は、サブ時計に日本の時計が表示 されます(「UTC +9」の場合、日本国内ではサブ 時計は表示されません)。

相手に自分の雷話番号を通知 する

発信者番号通知

電話をかけたときにお客様の電話番号(発信者番号) を相手の電話機 (ディスプレイ) へ表示させるように 設定します。

- ●電話番号はお客様の大切な情報ですので、通知する 際には十分にご注意ください。
- ●「■外」のときは操作できません。

1 MENU/ ▶ 「電話機能」 ▶ 「発着信・通 話設定」▶「発信者番号通知」▶以 下の項目から選択

設定…発信者番号を通知するかしないかを設定 します。

設定確認…現在の発信者番号通知設定の内容を 確認します。

おしらせ

- ◆本機能は相手の電話機が発信者番号表示が可能な ときだけ有効です。
- ◆国際電話では、「186 / / 「184 | を付けてダイヤ ルしても無効になる場合がありますので、サブメ ニューから 「発信者番号通知 | を選択してください。
- ◆「186」/「184」を付けて電話をかけたときは、 リダイヤルや発信履歴に「186」/「184」を付 けた電話番号で記憶されます。
- ◆発信者番号通知をお願いする旨のガイダンスが聞 こえた場合は、発信者番号通知を設定するか [186] を付けてからおかけ直しください。

自分の電話番号を確認する

プロフィール

お客様のドコモUIMカードに登録されている電話番 号(自局番号)を表示して確認します。

MENU/ ▶ 「プロフィール」

MENV ▶ ○ でも確認できます。

(おしらせ)

- ◆「プロフィール」に登録した情報は、サイトなどで 所有者情報(名前、メールアドレスなど)を入力す るとき、簡単に引用できます。→P.418
- ◆ i モードのメールアドレスは、/畫▶ 「お客様サ ポート | ▶ 「各種設定 (確認・変更・利用) | ▶ 「メー ル設定」▶「メール設定確認」の順に操作すると確 認できます。
- ◆2in1のモードがデュアルモードの場合、(◊)でプロ フィール表示が切り替えられます。
- ◆2in1利用中にドコモUIMカードを入れ替える場合 は、Bナンバーのプロフィールを初期化したあと、 ドコモUIMカードを入れ替えてください。→P.394

電話/テレビ電話

| ■電話/ナレビ電話のかけかに | |
|---|----|
| 音声電話/テレビ電話をかける | 60 |
| 通話中に音声電話/テレビ電話を切り替える | 63 |
| ハンズフリーに切り替える ハンズフリー | 64 |
| リダイヤル/発信履歴/着信履歴を利用する リダイヤル/発信履歴/着信履歴 | 64 |
| 着もじを使う 着もじ | 66 |
| 電話をかけるときに通知/非通知を設定する | 67 |
| プッシュ信号を送る ポーズダイヤル | 68 |
| プレフィックス機能を利用する | 68 |
| 国際電話を利用するWORLD CALL | 69 |
| サブアドレスを指定して電話をかけるサブアドレス設定 | 70 |
| 再接続するときのアラームを設定する 再接続機能 | 70 |
| 通話中の相手の声を明瞭にするイス | 71 |
| 周囲の騒音を抑えて通話を明瞭にする | 71 |
| ハンズフリー対応機器を利用する | 71 |
| ■電話/テレビ電話の受けかた | |
| ■ 电面/ プレビ电話の交付がた 音声電話/テレビ電話を受ける | 72 |
| 自戸电站/ | 73 |
| 付子が自用电話/ プレビ电話を切り替えたとき | 73 |
| FUMA端末を用いたことに自動的に電話に出る | 73 |
| | 74 |
| FOMA端末を閉じて通話を終了/保留する クローズ動作設定 | 74 |
| 相手の声の音量を調節する 受話音量 | /2 |
| ■電話/テレビ電話に出られないとき、出られなかったとき | |
| 着信中や通話中の電話を保留にする | 75 |
| 公共モードを利用する | 75 |
| かかってきた電話に出られなかったとき <mark>不在着信</mark> | 76 |
| 電話に出られないときに用件を録音/録画する | 78 |
| 着信中の電話に出られないときに用件を録音/録画するクイック伝言メモ | 79 |
| 伝言メモ・音声メモ・テレビ電話メモを再生/消去する | 79 |
| ■テレビ電話の設定 | |
| ー・フレー 中間 からた キャラ電を利用する | 79 |
| キャノ电グ利用する | 80 |
| 外 | 82 |
| 外印候命と技術してアレビ电話を使用する | 92 |

音声電話/テレビ電話をかけ る

■ 相手の電話番号をダイヤル

同一市内への通話でも、必ず市外局番からダイ ヤルしてください。

電話番号は80桁まで入力できます。ただし、表 示されるのは26桁までです。



電話番号入力画面(サブメニュー→P.62)

■ 電話番号の入力を間違えた場合

- 番号を挿入する場合
- ▶ で挿入したい位置の1つ左の番号にカーソ ルを移動し、番号を入力
- 番号を削除する場合
- ▶ で削除したい番号にカーソルをあわせ、 CLR
- ▶ CLR を 1 秒以上押すと、カーソルのあたってい る番号とその左側にあるすべての番号が削除さ れます。

■ テレビ電話の場合

- キャラ電画像でかける場合
- ▶ 「サブメニュー」 「テレビ電話画像選択」
- ▶「キャラ電I▶キャラ電を選択

2 (音声電話)、 (ロ) (テレビ電 話)

■ 音声電話の場合

発信中は「🏂」が点滅し、通話中は点灯します。



▲▼壁受話音量

音声通話中画面

「ツーツー」という話中音が聞こえる場合

- 相手が話し中です。しばらくたってからおか け直しください。
- 電話がかからないことを通知するガイダンス が聞こえる場合

相手の携帯電話の電源が入っていない、また は相手が電波の届かない場所にいます。しば らくたってからおかけ直しください。

• 電話番号の通知をお願いするガイダンスが聞 こえる場合

電話番号を通知しておかけ直しください。→ P.57, 67

■ テレビ電話の場合

テレビ電話発信中は「🔳 」が点滅し、通話中は 点灯します。



- テレビ電話中画面(サブメニュー→P.62)
- テレビ電話がかからなかった場合→P.62 • カメラ映像と代替画像を切り替える場合
- **▶**[「サブメニュー] ▶ 「代替画像切替」⇔ 「白画像切替|
- 親画面表示を切り替える場合
 - ▶ (1) 秒以上)

「親画面表示切替 | → P.62

- 送信するカメラ映像を拡大する場合 ▶ ○ でズームを調節
 - ズームについて→P.243
- 送信する音声をミュート (消音) する場合 ▶ [マナー] (1秒以上)

「MUTE | が表示されます。

再度 [マナー] を] 秒以上押すと、ミュート が解除されます。

- 内側カメラと外側カメラを切り替える場合 ● 「切替」
- ハイパークリアボイスの設定を切り替える場 合→P.71
- 通話中に 音声電話/テレビ電話を切り替え る場合→P.63
- 通話中の 音声電話/テレビ電話を保留にす る場合→P.75
- 2in1のモードがデュアルモードの場合

発信番号選択画面が表示されます。発信番号を 選択してください。

3 通話が終了したら 一

おしらせ

- ◆音声通話中に、約5秒間ボタン操作が行われなかった場合、省電力モードに移ります。
- ◆テレビ電話中にメールやメッセージR/Fは受信できません (SMSは受信できます)。 i モードセンターに保管されますので、テレビ電話終了後に「メール/メッセージ問合せ」を行って受信してください。
- ◆テレビ電話中に代替画像を表示しているときも、デ ジタル通信料がかかります。

● 緊急通報

| 緊急通報 | 電話番号 |
|-----------|------|
| 警察への通報 | 110 |
| 消防・救急への通報 | 119 |
| 海上での通報 | 118 |

●本FOMA端末は、「緊急通報位置通知」に対応して おります。

110番、119番、118番などの緊急通報をかけた場合、発信場所の情報(位置情報)が自動的に警察機関などの緊急通報受理機関に通知されます。お客様の発信場所や電波の受信状況により、緊急通報受理機関が正確な位置を確認できないことがあります。

位置情報を通知した場合には、待受画面に通報した 緊急通報受理機関の名称が表示されます。

なお、「184」を付加してダイヤルするなど、通話 ごとに非通知とした場合は、位置情報と電話番号は 通知されませんが、緊急通報受理機関が人命の保護 などの事由から、必要であると判断した場合は、お 客様の設定によらす、機関側が位置情報と電話番号 を取得することがあります。

また、「緊急通報位置通知」の導入地域/導入時期については、各緊急通報受理機関の準備状況により異なります。

- FOMA端末から110番、119番、118番通報の際は、携帯電話からかけていることと、警察・消防機関側から確認などの電話をする場合があるため、電話番号を伝え、明確に現在地を伝えてください。また、通報は途中で通話が切れないように移動せず通報し、通報後はすぐに電源を切らず、10分程度は清信のできる状態にしておいてください。
- ◆かけた地域により、管轄の消防署・警察署に接続されない場合があります。
- ◆FOMA端末から110番、119番、118番ヘテレビ電話発信した場合は、自動的に音声電話発信となります。

テレビ電話

テレビ電話機能は、ドコモのテレビ電話に対応した端 末どうしでご利用いただけます。

- ドコモのテレビ電話は「国際基準の3GPP*1で標準化された、3G-324M*2」に準拠しています。 ドコモのテレビ電話と異なる方式を利用している テレビ電話対応端末とは接続できません。
- *1 3GPP (3rd Generation Partnership Project)

第3世代移動通信システム(IMT-2000)に関する共通技術仕様開発のために設置された地域標準化団体です。

*23G-324M

第3世代携帯テレビ電話の国際規格です。

■テレビ電話画面の見かた



- ① 親画面(お買い上げ時は相手側のカメラ映像を表示)
- ② 子画面 (お買い上げ時は自分側のカメラ映像を表示)
- ③ 通話時間
- ④ 各種機能の設定内容

る る: ハイパークリアボイス(ふつう/強め)

AA: 音声送受信中/送受信失敗

V V : 映像送受信中/送受信失敗

▲ 🗵 🙂: カメラ映像/代替画像/キャラ電送信中

☆ ・: ハンズフリー ON / OFF

MUTE : ミュート中(消音中)

②: ビジュアルチェック中

□ □ □ : 撮影モード(人物、風景、接写)

※2「キャラ電を利用する」→P.79

サブメニュー

❖電話番号入力画面(P.60)

発信者番号通知···P.68 プレフィックス…P.69

着もじ…P.66

国際電話発信…P.70

マルチナンバー ···P.432

電話帳登録…P.86

メール作成…P.148

テレビ電話画像選択…テレビ電話中に送信する画 像を「自画像、キャラ電」から選択します。 設定を解除する場合は、「設定解除」を選択しま す。

サブメニュー

❖テレビ電話中画面(P.60)

TVメッセージ…P.82

デコテレビ電話…P.81

メッセージ・装飾消去…表示したメッセージやス タンプを消去します。

代替画像切替⇔自画像切替···自画像と代替画像を 切り替えます。

外側カメラ⇔内側カメラ…内側カメラと外側カメ ラを切り替えます。

通話中のみ設定が保持されます。

親画面表示切替…親画面の表示を切り替えます。 切り替えるたびに「親画面に相手側のカメラ映像 を表示 | → 「親画面に自分側のカメラ映像を表 示 | → 「相手側のカメラ映像のみを表示 | → 「自 分側のカメラ映像のみを表示」の順で画面が切り 替わります。

ビジュアルチェック⇔ビジュアルチェック終了··· テレビ電話中に内側カメラで自分の顔を確認しま す。または確認を終了します。ビジュアルチェッ ク中は「同」が表示され、相手には代替画像が 送信されます。

テレビ電話設定…テレビ電話の画面について設定

- 受信画質設定…受信する映像を「標準、画質 優先、動き優先|から選択します。 通話中のみ設定が保持されます。
- 明るさ調節…画像の明るさを「-2~+2」の 5段階で調節します。
- ホワイトバランス設定…P.230
- ●色調切替…画像の効果を「通常、セピア、白 黒」から選択します。 通話中のみ設定が保持されます。

撮影モード選択…撮影する場面に合ったモー ドを「人物」、「風景」、「接写」から選択しま す。

内側カメラのときは設定できません。

- キャラ電設定…キャラ電を利用している場合は以 下の設定ができます。カメラ映像のときは設定で きません。
 - キャラ電切替、アクション一覧、アクション **切替…**P.343 (サブメニュー項目)
 - ●静止画切替…相手側の画面に「代替画像選択」 (P.80) で設定した画像を表示します。

照明設定…ディスプレイの照明とボタンバックラ イトを常時点灯するか、「照明設定」の「通常時」 の設定に従って点灯するかを設定します。

内側カメラ鏡像…通話中に自分側の FOMA 端末 に表示される自画像を鏡像表示にするか (ON)、 正像表示にするか(OFF)を設定します。

自局番号…テレビ電話中にお客様の電話番号を表 示します。

DTMF送信⇔DTMF解除…キャラ雷中にプッ シュ信号の送信モードを設定、解除します。

キャラ電以外のテレビ電話中は常にプッシュ信号 モードになります。

音声電話切替···P.63

現在地通知…P.313

● テレビ電話がかからなかった場合

テレビ電話がかからなかったときは、接続できなかっ た理由が表示されます。

- ●状況によっては接続できなかった理由が表示され ない場合があります。
- ●接続する相手の電話機種別やネットワークサービ スのご契約の有無により、実際の相手の状況と理由 表示が異なる場合があります。

| 表示 | 理由 |
|-------------------------------|--|
| 番号をご確認の上 おかけ直しください | 使われていない電話番号にかけた場合 |
| お話中です | 相手がお話し中の場合 ・相手の端末によっては、 パケット通信中の場合に も表示されることがあり ます。 |
| パケット通信中で す | 相手がパケット通信中の場合 |
| 電波の届かない所 にいるか電源が切 れています | 相手が圏外にいる、または電 源が入っていない場合 |
| 転送致しますので お待ち下さい | 転送中の場合(転送先が3G-324Mに準拠したテレビ電話対応端末であればテレビ電話にかかります) |

| 表示 | 理由 |
|-----------------------------|---|
| 音声電話でおかけ 直しください | 転送先がテレビ電話非対応の 場合 |
| 電話番号を通知しておかけ直しください | 相手が番号通知お願いサービスを設定している場合 |
| この電話番号へは おつなぎできませ ん | 相手が迷惑電話ストップサー ビスを設定している場合 |
| 上限額を超過して いるため接続出来 ません | リミット機能付料金プランの 上限額を超えている場合 |
| 接続できませんで した | 発信者番号非通知で接続した場合 ・上記以外の場合にも表示されることがあります。 発信者番号非通知を「通知する」に設定の上、おかけ直しください。 |

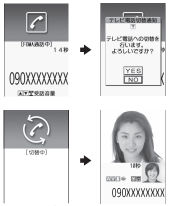
●テレビ電話に対応していない電話機にかけた場合、「音声自動再発信」を「ON」に設定していると、自動的に音声電話に切り替えて発信します。ただし、ISDNの同期64Kのアクセスポイント、3G324Mに対応していないISDNのテレビ電話など(2010年10月現在)にかけたときや間違い電話をしたときなどは、正しい動作にならないことがあります。また、通信料金が発生する場合もありますのでご注意ください。

通話中に音声電話/テレビ電話を切り替える

- ●音声電話⇔テレビ電話切り替え対応端末どうしで ご利用いただけます。
- 切り替え操作は、発信側からのみ行うことができます。
- ●切り替え操作を行うには、あらかじめ着信側が「テレビ電話切替機能通知」を通知するように設定しておく必要があります。→P.80
- <例:音声電話からテレビ電話に切り替える場合>

1 音声通話中画面 (P.60) ▶● [テレビ電話] ▶ 「YES」

切り替え中は、切り替え中であることを示す画 面が表示され、音声ガイダンスが流れます。



この画面からデジタル 通信料がかかります

■ テレビ電話から音声電話に切り替える場合

- ▶テレビ電話中画面(P.60)
- ▶ MENU 「サブメニュー」 ▶ 「音声電話切替」

おしらせ

- ◆切り替えには、5秒程度の時間がかかります。なお、電波の状態などにより、切り替えるまでに時間がかかることがあります。
- ◆以下の場合は、通話中に音声電話とテレビ電話を切り替えることができません。
- 相手側が通話を保留にしているとき
- 相手側が伝言メモを起動したとき
- ◆表示されている通話時間は、通話を切り替えるたび に0秒にリセットされます。ただし、音声電話から テレビ電話へ切り替えた場合は通話終了後に音声 電話とテレビ電話の合計時間が表示されます。
 - テレビ電話から音声電話へ切り替えた場合は、通 話終了後に合計時間は表示されずに待受画面に 雇ります。
 - 通話時間は切り替えるたびに0秒にリセットされますが、切り替える前の通話料金も加算されています。
- ◆相手側の利用状態や電波の状態などにより、切り替えることができず、通話が切断されることがあります。
- ◆切り替え操作を行った場合でも、リダイヤル/発信 履歴、着信履歴には、最初に発信または着信した電 話の履歴が記憶されます。

<音声電話⇒テレビ電話切り替え時>

- ◆発信側が i モード中の場合は、i モード接続を切断 してテレビ電話に切り替えます。
- ◆相手側がパケット通信中(iモード含む)の場合は、「切替できません」というメッセージが表示され、音声電話からテレビ電話に切り替えることはできません。

◆「キャッチホン」が動作しているときは、切り替え ることができません。

ハンズフリーに切り替える

ハンズフリー

通話中の相手の音声をスピーカから流して通話しま す。

] 音声通話中画面 (P.60)、テレビ電話中画面 (P.60) ▶ ○ [♣・01]

ハンズフリー通話中は「��」が表示され、相手 の音声がスピーカから流れます。

呼出中に **値** [💁 m / 💁 m] を押してハンズフリーを切り替えることもできます。





テレビ電話の場合

■ ハンズフリーを解除する場合

▶ハンズフリー通話中に 1 m→off | 音声電話の場合は 1 m→ off | が消えます。テレビ電話の場合は 1 m→ off | に変わります。

● ハンズフリーを利用するときは

ハンズフリー通話では、FOMA端末から約30cm程度離して使用することを推奨します。これより離れたり近づき過ぎたりすると、相手側で聞き取り難い場合や、音声の聞こえ方が変わることがあります。

おしらせ

- ◆ほかの人の迷惑にならないような場所へ移動して ハンズフリーに切り替えてください。
- ◆通話が終了すると、ハンズフリーの設定は解除されます。

リダイヤル/発信履歴/着信 履歴を利用する

リダイヤル/発信履歴/着信履歴

かけたり、かかってきた相手の電話番号や日付・時刻などの情報は、リダイヤル/発信履歴/着信履歴として記憶されます。これらを利用すると、かけたり、かかってきた相手に簡単に電話をかけられます。

- ●同じ電話番号に繰り返し発信すると、リダイヤルには最新の1件が、発信履歴には別の1件として情報が記憶されます。
- ●リダイヤルは音声電話とテレビ電話の電話番号を 30件まで記憶できます。
- ●発信履歴/着信履歴は音声電話とテレビ電話の履歴を30件、パケット通信と64Kデータ通信の履歴を30件まで記憶できます。
- 履歴が最大件数を超えた場合は、古い履歴から順に ト書きされます。

<例: リダイヤル、着信履歴の一覧から電話をかける場合>

1 待受画面表示中▶⊙ (リダイヤル)、 ○ (着信履歴)

| 2 | リダイ | ヤル |
|----|--------------------|-----|
| | 16 19:45 集帯三郎 | |
| 雷拉 | /16 19:44 凭带四郎 | _ |
| | /16 19:29 携帯春子 | |
| | /16 19:08 無帯秋子 | 8 🖺 |
| 23 | /16 13:28 焦带花子 | _ |
| | /16 13:27 ドコモ太I | |

例: リダイヤル画面(一覧)(サブメニュー→ P.65)

■ 発信履歴を確認する場合

▶ 「電話機能」 「発着信履歴」 「発信履歴」歴」

2 リダイヤル、着信履歴を反転

- リダイヤル、着信履歴の詳細を確認してから 電話をかける場合
- ▶リダイヤル、着信履歴を選択



例:リダイヤル画面(詳細)(サブメニュー→P.65)

3 / (音声電話)、 (テレビ電話)

● 不在着信の件数を確認する

■着信履歴から不在着信だけを確認する場合

▶ 「電話機能」 ▶ 「発着信履歴」 ▶ 「着信履歴 全着信の件数、不在着信の件数、および不在着信のう ち未確認の件数が表示されます。 「不在着信」を選択すると、不在着信のみ表示されます。

■表示されるリダイヤル/発信履歴/着信履歴のアイコンについて

| 1 1 2 10 2010 | |
|---------------------|---|
| アイコン*1 | 説明 |
| ▲電話 | 音声電話の発着信/不在着信/ 未確認不在着信 |
| % / % / % | 国際音声電話の発着信/不在着 信/未確認不在着信 |
| 日電話 「 「 工 不在 | テレビ電話の発着信/不在着信 /未確認不在着信 |
| | 国際テレビ電話の発着信/不在 着信/未確認不在着信 |
| B ^{*2} | 2in1のBモードの発着信 |
| □伝言 / 记(伝言 | 音声伝言メモ/テレビ電話伝言 メモに用件が録音/録画されて いるもの |
| | 着もじの付いた着信 |
| □ バケット・□ バケット □ 不在 | パケット通信の発着信/不在着 信/未確認不在着信 |
| ■ 64K 小 本在 | 64Kデータ通信の発着信/不 在着信/未確認不在着信 |
| う遠隔/う | 遠隔監視の着信 |
| △ P714htn | フェムトセルでの発信(音声電 話・テレビ電話共通) |
| 接続ナシ | 外部機器が接続されていないときに受けたパケット通信や64Kデータ通信の着信 |
| | 「自動時刻時差補正」(P.57) の設定にかかわらず、タイムゾーンが「UTC +9」以外のときの発着信(サマータイムが設定されている場合は、サマータイムの設定を反映して表示) |

- ※1 詳細表示画面と一覧表示画面では、一部見えかたが異なるものがあります。
- ※2 2in1のモードがデュアルモードの場合のみ表示されます。

(おしらせ)

◆2in1利用時はモードにかかわらず、リダイヤル/ 発信履歴/着信履歴がAナンバーで30件ずつ、B ナンバーで30件ずつまで記憶されます。

<リダイヤル/発信履歴>

- ◆「指定発信制限」を設定すると、それまでのリダイヤル/発信履歴はすべて削除されます。
- ◆マルチナンバーをサブメニューから選択して発信 した場合、リダイヤル画面(詳細)/発信履歴画面 (詳細)の電話番号の下に、付加番号の登録名が表

示されます。マルチナンバーの「電話番号設定」で電話番号を登録している場合には、番号も表示されます。サブメニューを利用せずに発信した場合は、「通常発信番号設定」(P.432)を付加番号に設定していても、何も表示されません。

◆010で国際電話をかけた場合、「 ¼ 」や「 ¼ 」 ではなく「 ¼ 毒糕」や「 ₫ 毒糕」が表示されます。

<着信履歴>

- ◆電話帳未登録でリダイヤルに履歴のある電話番号 からの音声電話の着信履歴画面には、「折り返し着 信」が表示されます。
- ◆「呼出時間表示設定」の「時間内不在着信表示」を 「表示しない」に設定しているとき、「無音時間設 定」で設定した時間より呼出時間が短い着信を受け た場合は、着信履歴に表示されません。
- ◆相手がダイヤルインを利用している場合、ダイヤル イン番号とは異なった番号が表示されることがあ ります。
- ◆同じ電話番号を異なる名前で複数の電話帳に登録 している場合、着信履歴には、電話帳のフリガナの 検索順に従って電話帳の名前が表示されます。→ P.90
- ◆マルチナンバーの契約をしている場合、着信履歴画面から発信すると「通常発信番号設定」(P.432)の設定にかかわらず、着信を受けた番号で発信します。
- ◆マルチナンバーの付加番号に着信した場合、着信履 歴画面 (詳細) の電話番号の下に、付加番号の登録 名が表示されます。マルチナンバーの「電話番号設 定」で電話番号を登録している場合には、番号も表 示されます。

サブメニュー

❖リダイヤル画面/発信履歴画面/着信履 歴画面(P.64)

発信者番号通知*1...P.68 プレフィックス*1...P.69

着もじ^{※1}…P.66

国際電話発信※1····P.70

2in1 / マルチナンバー *1…2in1 設定がONでデュアルモードのときは「Aナンバー、Bナンバー、設定消去」(P.438) から選択します(Aモード、Bモードのときは利用できません)。2in1 設定がOFFのときはマルチナンバーの「基本契約番号、付加番号1、付加番号2、設定消去」(P.433) から選択します。

呼出時間表示 *3*5... 不在着信履歴が表示され、 呼出時間が表示されます。

電話帳登録···P.88

電話帳参照…「リダイヤルや発信履歴などから電話 帳を呼び出す」→P.90

デスクトップ貼付…P.117

メール作成…P.148

SMS作成 **2...P.183

居場所を確認… i モードサイトに接続し、電話番 号からイマドコかんたんサーチを実行します。イ マドコかんたんサーチの詳細はドコモのホーム ページをご覧ください。

送信アドレス一覧※4、受信アドレス一覧※5...そ れぞれの一覧画面を表示します。

テレビ電話画像選択…テレビ電話中に送信する画 像を「自画像、キャラ電」から選択します。 設定を解除する場合は、「設定解除」を選択しま

拡大表示⇔標準表示※3…表示する名前の文字サイ ズを切り替えます。

削除…[1件削除、選択削除、全削除」から選択し ます。

- ※1 詳細表示画面でのみ利用できる機能です。
- ※2 2in1のモードをAモードまたはデュアルモー ドにし、Aモードの履歴を選択している場合の み利用できる機能です。
- ※3 一覧表示画面でのみ利用できる機能です。
- ※4 リダイヤル画面、発信履歴画面でのみ利用でき る機能です。
- ※5 着信履歴画面でのみ利用できる機能です。

おしらせ

व ्

- ◆リダイヤル画面/発信履歴画面から「全削除」を行 うと、リダイヤルと発信履歴の両方がすべて削除さ れます。リダイヤルを「1件削除」「選択削除」し ても発信履歴からは削除されず、また発信履歴を 「1件削除 | 「選択削除 | してもリダイヤルからは削 除されません。
- ◆2in1 設定がONのときにリダイヤル画面/発信履 歴画面/着信履歴画面から「全削除」を行うと、 2in1のモードにかかわらず、Aモード・Bモード のすべてのリダイヤル/発信履歴/着信履歴が削 除されます。
- <メール作成>
- ◆電話番号が電話帳に登録されていて、その電話帳に メールアドレスが登録されている場合、登録されて いるメールアドレスを宛先としたメールを作成し ます。メールアドレスが複数登録されている場合は 1番目のメールアドレスを宛先とします。

着もじを使う

着もじ

音声電話やテレビ電話をかける際、呼び出し中に相 手側へメッセージ (着もじ) を送り、あらかじめ用件 などを伝えます。

- お買い上げ時には5件登録されており、お買い上げ 時に登録されている着もじの内容は変更できます。
- 着もじには絵文字や顔文字を含めることができ、絵 文字/記号/全角/半角問わず10文字まで送れま
- ●着もじの詳細や対応機種については、ドコモのホー ムページまたは『ご利用ガイドブック(ネットワー クサービス編)」をご覧ください。

メッセージの登録/編集や設定をする

1 №№/▶「電話機能」▶「着もじ」▶ 以下の項目から選択

- メッセージ作成…よく使う着もじを登録または 変更します。最大30件(お買い上げ時に登録 されている5件を含む) 登録できます。
- ▶登録または変更する項目を反転
 ▲ ▶着もじを入力
- メッセージを削除する場合 **▶**№♥ [サブメニュー]▶ 「削除」**▶** 削除方法を

メッセージ表示設定…着もじが付いた着信が あったときの着もじの表示条件を「すべて表 示、電話帳登録番号のみ、番号通知ありのみ、 表示しないしから選択します。

おしらせ

選択

◆お買い上げ時に登録されている着もじは削除でき ません。お買い上げ時に登録されている着もじを変 更し、その着もじを削除しても、お買い上げ時の内 容に戻ります。

メッセージを付けて電話をかける

電話番号入力画面や「電話帳|「リダイヤル/発信履 歴/着信履歴 | の詳細画面から音声電話やテレビ電話 をかける際に、着もじを付けることができます。 <例: 電話番号入力画面から着もじを付けて音声電話 をかける場合>

1 電話番号入力画面 (P.60) ▶ MENU/ [サブメニュー] ▶「着もじ」▶以下 の項目から選択

メッセージ作成…着もじを入力します。10文 字まで入力できます。

メッセージ選択…登録済みの着もじから選択し ます。

メッセージ選択画面で <a>□ 「編集」を押して、 着もじの内容を編集することもできます。

送信メッセージ履歴…過去に送信した着もじか ら選択します。送信メッセージ履歴画面で

- 「編集」を押して、着もじを編集することもできます。
- 入力した着もじを消去(着もじなしで発信) する場合

2 / (音声電話)、 (テレビ電話)



着もじが相手側の端末に届いた場合、「送信しました」という送信結果が表示されます。

おしらせ

- ◆着もじの送信には送信料金がかかります。なお、受 信側に料金はかかりません。
- ◆送信メッセージ履歴には送信した着もじを30件まで記憶できます(2in1利用時はモードにかかわらず、送信メッセージ履歴がAナンバーで30件まで、Bナンバーで30件まで配憶されます)。同じ着もじを繰り返し送信した場合、最新の1件だけが記憶されます。また、最大件数を超えた場合、古いものから順に上書きされます。
- ◆着信側が以下の場合などは、着もじを送信できません。 このとき送信料金はかかりません。
 - 着もじ対応端末でない場合(「送信できませんで した」と表示されます)
 - 着信側の「メッセージ表示設定」により、発信側の着もじが着信側に表示されない場合(「送信できませんでした」と表示されます)
 - ・公共モード (ドライブモード) 設定中の場合
 - 伝言メモの呼出時間を 0 秒に設定している場合
 - •「圖外」または電源が入っていない場合
- ◆電波状態によっては、相手側の端末に着もじが届いていても発信側に送信結果が表示されない場合があります。この場合、送信料金はかかります。
- ◆海外での利用時は、着もじを送受信することができません。
- メッセージが付いた音声電話やテレビ電話を 受けると

着もじが着信中画面に表示されます。なお、通話を開始すると着もじは消えます。



例:音声電話

あしらせ`

- ◆「呼出時間表示設定」の「無音時間設定」で設定した時間より呼出時間が短い着信であっても、着もじは表示され、着信履歴にも着もじは残ります。
- ◆着信側や発信側の状態によっては、着もじが付いた 着信であっても、着もじが表示されない場合があり ます。
- ◆「着もじ」にオリジナルロックを設定していると、 着もじが付いた着信があっても表示されません。こ の場合、ロック解除後に着信履歴にて着もじの内容 を確認できます。

● 着信履歴からメッセージを表示する

着もじを受信すると、着信履歴に「_√」のアイコンが表示され、「着信履歴画面(詳細)」で着もじの内容を確認できます。

おしらせ

◆着信履歴を利用して電話をかけた場合でも、履歴に 残されている着もじは送信されません。

電話をかけるときに通知/非 通知を設定する

相手の電話番号の前に [186] / [184] を付けてダイヤルする

電話番号を通知する場合は相手の電話番号の前に [186] を、通知しない場合は [184] を付けてダイヤルします。

■電話番号を通知する場合

186 - [相手先の電話番号] ▶ <a>【 (音声電話)、<a>(テレビ電話)

■電話番号を通知しない場合

184 - [相手先の電話番号] ▶ < (音声電話) < (音声電話) < (テレビ電話)

サブメニューから通知/非通知を選択す |

電話番号入力画面および「電話帳/着信履歴/発信履 歴/リダイヤル」の各詳細画面のサブメニューから通 知/非通知を選択します。

<例: 電話番号入力画面から音声電話をかける場合>

相手の電話番号を入力

- 2 №√ [サブメニュー] ▶ 「発信者番 号通知」▶「通知しない」または 「通知する」
 - ■「発信者番号通知」を解除する場合
 - ▶ 「設定消去」

「設定消去」を選択すると「発信者番号通知」の 「設定」で設定した内容になります。

3 🖊 (音声電話)、 🗖 (テレビ電 話)

プッシュ信号を送る

ポーズダイヤル

FOMA端末からプッシュ信号を送って、チケットの 予約、銀行の残高照会などのサービスを利用できま वं

プッシュ信号として送るダイヤルデータをポーズダ イヤルにあらかじめ登録し、送信します。p(ポーズ) を入力しておくと、ポーズが入力されている箇所でダ イヤルデータを区切りながら送出できます。

- ●登録できるダイヤルデータは1件のみです。
- ダイヤルデータに登録できる文字は0~9、#、¥、 p (ポーズ) です。
- ●p(ポーズ)をダイヤルデータの先頭に入力したり、 連続して入力することはできません。
- **1** MENU/▶「電話機能」▶「発着信・通 話設定」▶「発信詳細設定」▶ 「ポーズダイヤル」
 - すでにダイヤルデータが登録されている場合 登録されているダイヤルデータが表示されま

表示されているダイヤルデータをそのまま送る 場合は操作3に進みます。

- ダイヤルデータを削除する場合
- ▶ 「押」 [サブメニュー] ▶ 「削除」 ▶ 「YES」

2 \□ [編集] ▶ダイヤルデータを入

力

〇~9、#、**を押してダイヤルデー 夕を入力してください。

- p (ポーズ) を入力する場合 ★ (1秒以上)
- 3 [送信] ▶送信先の電話番号をダ イヤル▶ ✓ または ④ [発信]

入力した電話番号に電話がかかり、呼出中にな ると最初のp(ポーズ)までのダイヤルデータが 表示されます。p(ポーズ)は表示されません。

4 / または () [送信]

✓ または ⑥ 「送信」を押すたびに、p (ポー) ズ)までのダイヤルデータが送出されます。最 後の番号を送り終えると诵話中画面になりま

- ダイヤルデータをまとめて送出する場合
- ▶○ (1秒以上)▶「一括送出Ⅰ

相手によっては一括送出できない場合がありま す。

おしらせ

◆受信側の機器によっては、プッシュ信号を受信でき ない場合があります。

プレフィックス機能を利用す る

国際アクセス番号や発信者番号の通知/非通知 (186/184) など、電話番号の先頭に付くプレ フィックス番号をあらかじめ登録しておき、電話をか けるときに付加します。

プレフィックス番号を登録する

プレフィックス設定

- プレフィックスは7件まで登録できます。
- ●番号に登録できる文字は0~9、#、#、+です。
- MENU ▶ 「電話機能」▶ 「発着信・通 話設定」▶「発信詳細設定」▶「プ レフィックス設定」
 - プレフィックスを削除する場合
 - ▶ [サブメニュー] ▶ 削除方法を選択

- **2** 「<未登録>」または変更する項目を 反転▶ ○ [編集]
- 3 登録名を入力
- 4 番号 (プレフィックス) を入力 番号は 10 桁まで入力できます。

プレフィックス番号を付加して電話をか ける

プレフィックス

●プレフィックス番号を付加できるのは、電話番号入 カ画面および「電話帳/着信履歴/発信履歴/リダ イヤル」の各詳細画面です。

<例:電話番号入力画面でプレフィックス番号を付加して音声電話をかける場合>

- 1 相手の電話番号を入力
- 2 MM/ [サブメニュー] ▶ 「プレフィックス」▶登録名を選択▶✓

国際電話を利用する

WORLD CALL

WORLD CALLはドコモの携帯電話からご利用いただける国際電話サービスです。

FOMAサービスをご契約のお客様はご契約時にあわせて「WORLD CALL」もご契約いただいています(ただし、不要のお申し出をされた方を除きます)。

- ●通話先は世界約240の国と地域です。
- ●「WORLD CALL」の料金は毎月のFOMAの通話料金とあわせてご請求いたします。
- ●国際電話をかけるには電話番号を直接ダイヤルしてかける方法以外に、「+」を利用してかけたり、電話番号入力画面および「電話帳/着信履歴/発信履歴/リダイヤル」の各詳細画面のサブメニューから「国際電話発信」や「プレフィックス」を選択してかけることができます。
- ●一部ご利用になれない料金プランがあります。

WORLD CALL についてのご不明な点は、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」をご覧になりお問い合わせください。

海外の特定3G通信事業者をご利用のお客様、またはFOMA端末をご利用のお客様と国際テレビ電話がご利用いただけます。

- ●接続可能な国および通信事業者などの情報については『ご利用ガイドブック(国際サービス編)』 またはドコモの『国際サービスホームページ』を ご覧ください。
- ■国際テレビ電話の接続先の端末により、FOMA端末に表示される相手側の画像が乱れたり、接続できない場合があります。

電話番号をダイヤルして国際電話をかけ る

○10→国番号→地域番号(市外局番)→相手先電話番号の順にダイヤル

地域番号(市外局番)が「O」ではじまる場合には、「O」を除いてダイヤルしてください。ただし、イタリアなど一部の国・地域では「O」が必要な場合があります。

009130→010→国番号→地域番号(市外局番)→相手先電話番号の順にダイヤルしてもかけられます。

2~

国際電話がかかります。

簡単な操作で国際電話をかける

- ●国番号や国際アクセス番号は「国際ダイヤルアシスト」で登録できます。
- ●「+」を利用して国際電話をかける
- 「+」が「自動変換機能」で設定した「国際アクセス番号」に置き換わり、国際アクセス番号をダイヤルすることなく、国際電話をかけることができます。
- ●お買い上げ時は「国際ダイヤルアシスト」の「自動変換機能」が「ON」(自動付加)に設定されているため、国際アクセス番号が自動的にダイヤルされます。
- 1 待受画面表示中に、+ (O (1 秒以上)) →国番号→地域番号(市外局番)→相手先電話番号の順にダイヤル

地域番号(市外局番)が「O」ではじまる場合には、「O」を除いてダイヤルしてください。ただし、イタリアなど一部の国・地域では「O」が必要な場合があります。

国際電話がかかります。

- 端末に入力した番号のままで発信する場合
- ▶「元の番号で発信!

国際電話がかかります。

- 電話をかけるのをやめる場合
- ▶ 「申止」

● サブメニューから国際電話をかける

サブメニューから国番号や国際アクセス番号を付加 し、国際電話をかけます。

■国際電話発信機能が利用できるのは、電話番号入力 画面および「電話帳/着信履歴/発信履歴/リダイ ヤルーの各詳細画面です。

<例:電話番号入力画面で国際電話発信機能を利用す る場合>

相手の電話番号をダイヤル

2 MENU/ [サブメニュー] ▶ 「国際電話 発信」▶国番号を選択▶国際アクセ ス番号を選択

選択した国番号と国際アクセス番号が付加され ます。地域番号(市外局番)が「0」ではじまる 場合は自動的に先頭の「O」が削除されます(た だし、国番号で「イタリア」を選択した場合を 除く)。

3 🔼

国際電話がかかります。

おしらせ

◆通信事業者によっては、発信者番号通知を設定して いても、発信者番号が通知されなかったり、正しく 番号表示されないことがあります。この場合、着信 履歴画面から電話をかけることはできません。

国際電話の設定をする

国際ダイヤルアシスト

国際電話を発信するときの「+ | の自動変換の設定を 変更したり、国番号、国際アクセス番号を編集、登録 することができます。

- **1** MENU/ ▶ 「地図/海外」 ▶ 「海外設定」 ▶「国際ダイヤルアシスト」
 以下 の項目から選択
 - 自動変換機能…国際電話をかけるときの「+| の自動変換について設定します。
 - ▶「ON」▶国番号を選択▶国際アクセス番号を 選択
 - 自動変換しない場合
 - ▶ [OFF]

- 国番号…国際電話をかけるときに使用する国名 と国番号を最大22件登録できます。国番号に ついてはドコモの『国際サービスホームペー ジ」をご覧ください。
- ▶項目を反転▶ 🗖 [編集] ▶ 国名称を入力▶ 国 番号を入力
- 国番号を削除する場合
- ▶ 「削除」
 削除方法を

国際プレフィックス…国際電話をかけるときに 使用する国際アクセス名と国際アクセス番号 を登録します。3件まで登録できます。

- ▶登録または変更する項目を反転
 ▲ [編集] ▶国際アクセス名を入力▶国際アクセス番号を 入力
- 国際プレフィックスを削除する場合
- ▶MINI/ [サブメニュー] ▶削除方法を選択

サブアドレスを指定して電話 をかける

サブアドレス設定

雷話番号に含まれる [X] を区切り文字とし、 [X] 以 降をサブアドレスとして認識するかしないか(ON、 OFF) を設定します。

- ●サブアドレスはISDNで特定の通信機器へ指定着 信するときなどに利用します。
- **■■■** 「電話機能」 「発着信・通 話設定」▶「発信詳細設定」▶「サ ブアドレス設定」▶「ON」または [OFF]

おしらせ

- ◆以下のような場合、「¥」はサブアドレスの区切り 文字にはなりません。「*/ も含めて普通の電話番 号として認識されます。
 - 電話番号の先頭に「¥」がある場合
 - 電話番号内に「¥590#/¥591#/¥592#」が ある場合

再接続するときのアラームを 設定する

再接続機能

FOMA端末は音声通話中やテレビ電話中に電波の状 態が悪くなって通話が途切れても、すぐに電波の状態 がよくなった場合には自動的に通話を再接続します。 本機能では通話を再接続しているときのアラームの 鳴りかたを設定します。

- ●ご利用状態や電波の状態により、再接続が可能な時間は異なります。約10秒間が目安です。
- 「電話機能」 「発着信・通話設定」 「通話中詳細設定」
 「再接続機能」 アラーム音を選択下ラームなし、アラーム高音、アラーム低音」から選択します。

おしらせ

◆再接続されるまでの間(最長約10秒間)も通話料金がかかります。

通話中の相手の声を明瞭にす る

ハイパークリアボイス

周囲の騒音を検知し、音声電話やテレビ電話の相手の声を聞きやすくします。

- ●ハンズフリーが「ON」の場合や、イヤホンマイク (別売)などの外部機器に接続している場合は、本 機能は無効になります。

/**』**を押すごとに「ふつう(�)」→「強め (�)」→「OFF(アイコンなし)」に切り替わ ります。





音声電話の場合

テレビ電話の場合

強め…周囲の騒音レベルに関係なく、静かな環境でも動作します。

ふつう…周囲の騒音レベルが高いときのみ動作します。

OFF…本機能は動作しません。

- メインメニューから設定する場合
- MENU/ ▶ 「電話機能 | ▶ 「発着信・诵話設定 |
- ▶「通話中詳細設定」▶「ハイパークリアボイスト
- ▶「強め」「ふつう」または「OFF」

おしらせ

- ◆本機能によって音質や音量が変化しますので、お好 みに応じて設定してください。
- ◆相手の声や、個人差によって効果が異なる場合があ ります。
- ◆本機能は本体マイクで検出した周囲騒音に応じて 動作しますので、ご自身の声によっても動作することがあります。

周囲の騒音を抑えて通話を明 瞭にする

ノイズキャンセラ

周囲の騒音を抑え、音声電話やテレビ電話の声を相手に聞きやすくします。

「曜話機能」 ▶ 「発着信・通話設定」 ▶ 「通話中詳細設定」 ▶ 「通話中詳細設定」 ▶ 「ノイズキャンセラ」 ▶ 「ON」または「OFF」

ハンズフリー対応機器を利用 する

FOMA端末をカーナビなどのハンズフリー対応機器と接続することにより、ハンズフリー対応機器から音声電話の発着信などの操作ができます。

ハンズフリー対応機器の操作については、各ハンズフ リー対応機器の取扱説明書をご覧ください。

おしらせ

- ◆ハンズフリー対応機器から操作する場合は、USB モードの設定を「通信モード」にしてください。
- ◆着信時のディスプレイ表示や着信音などの動作は、 FOMA端末の設定に従います。
- ◆ハンズフリー対応機器から音を鳴らす設定にしている場合、FOMA端末でマナーモード設定中や着信音量を「消去」に設定中でも、ハンズフリー対応機器から着信音が鳴ります。
- ◆公共モード(ドライブモード)設定中の着信動作は、「公共モード(ドライブモード)」の設定に従います。
- ◆伝言メモ設定中の着信動作は、「伝言メモ設定」の 設定に従います。
- ◆FOMA端末から音を鳴らす設定にしている場合、 通話中にFOMA端末を閉じたときの動作は、「クローズ動作設定」の設定に従います。ハンズフリー 対応機器から音を鳴らす設定にしている場合、「ク

ローズ動作設定」の設定にかかわらず、FOMA端 末を閉じても通話状態は変わりません。

音声電話/テレビ電話を受け る

┨ 音声電話、テレビ電話を着信する

着信音が鳴り、イルミネーションが点滅します。

■ 着もじが付いた着信の場合

着信中画面、テレビ電話着信中画面に着もじが 表示されます。→P.67





着信中画面

テレビ電話着信中画面

左画面: サブメニュー→P.72 右画面: サブメニュー→P.72

■ 着信中に音声電話/テレビ電話を応答保留 にする場合→P.75

2~

■ テレビ電話で代替画像で出る場合

▶ (●) 「代替画像]

■ テレビ電話中の操作について

テレビ電話では、カメラ映像を代替画像に切り替えたり、送信する音声をミュート(消音)するなど、テレビ電話中にさまざまな操作が行えます。→P.60

- ハイパークリアボイスの設定を切り替える場合→P.71
- 通話中に相手が音声電話/テレビ電話の通話を切り替えた場合→P.73
- 通話中の音声電話/テレビ電話を保留にする場合→P.75

3 通話が終了したら 🗝

着信中の表示

■相手の電話番号が通知されたとき

相手の電話番号が画面に表示されます。電話帳に登録されている相手からの着信の場合、電話帳に登録した

- 名前が画面に表示されます(自動キーロック中は名前のみ表示されます)。→P.86
- ●同じ電話番号を異なる名前で複数の電話帳に登録していると、電話帳のフリガナの検索順による最初の名前が表示されます。→P.90
- ●名前が表示できる文字数より多い場合は、スクロールして表示します。
- ●シークレットデータとして登録されている場合は 名前などは表示されず、電話番号のみ表示されま す。
- ●マルチナンバーの付加番号に着信した場合は、着信中画面に付加番号の登録名が表示されます。

■相手の電話番号が通知されなかったとき 発信者の非通知理由が表示されます。

■折り返し着信が表示されるとき

電話帳未登録でリダイヤルに履歴のある電話番号からの音声電話の着信中画面には、「折り返し着信」が表示されます。

サブメニュー

❖着信中画面/テレビ電話着信中画面 (P.72)

着信拒否…電話を受けないで着信をそのまま切り ます。着信中に着信を拒否しても、着信履歴は残 ります。

転送でんわ…「転送でんわサービス」の「転送サービス開始、転送サービス停止」にかかわらず転送 先に接続します。

留守番電話…「留守番電話サービス」の「留守番 サービス開始、留守番サービス停止」にかかわら ず留守番電話サービスセンターへ接続します。

表示切替…付加番号1または付加番号2から転送 元番号に表示を切り替えます。マルチナンバー (付加番号1または付加番号2)着信で、かつ転 送でんわ着信のときに選択できます。

(おしらせ)

- ◆イヤホンマイク (別売) を使って電話を受けることができます。→P.407
- ◆キャッチホン、留守番電話サービス、転送でんわ サービスのいずれかをご契約されていれば、「通話 中着信設定」を有効にし、「通話中の着信動作選択」 を「通常着信」に設定すると、通話中に別の電話が かかってきたときに「ブブ…ブプ…」という通話 中着信音が鳴ります。
 - 留守番電話サービス、転送でんわサービスをご契約の場合、現在の通話を終了して着信に応答することができます。
 - キャッチホンをご契約の場合、音声電話は現在の 通話を保留にして着信に応答することができ、テ

レビ電話は現在の通話を終了して着信に応答す ることができます。

- ◆電話帳に登録されていない相手からの動作を設定 することができます。→P.139
- ◆電話帳に登録されている電話番号ごとに着信を制 限することができます。→P.137
- <テレビ電話>
- ◆ □ 「テレビ電話」でも電話に出られます。
- ◆カメラ映像から代替画像(キャラ電)に切り替える 場合、キャラ雷によっては切り替えに数秒程度の時 間がかかることがあります。

相手が音声電話/テレビ電話 を切り替えたとき

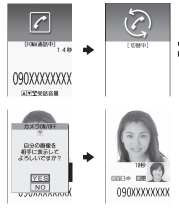
相手からかかってきた音声通話中/テレビ電話中に、 相手が操作を行うことにより音声電話とテレビ電話 が切り替わります。

- ●着信側からは切り替え操作を行うことができませ Ь.
- 切り替え操作を行うには、あらかじめ着信側が「テ レビ電話切替機能通知 | を通知するように設定して おく必要があります。→P.80
- 音声雷話⇔テレビ電話切り替え対応端末どうしで ご利用いただけます。
- <例: 相手が音声電話からテレビ電話に切り替えた場 合>

】 音声通話中画面 (P.60) ▶相手が テレビ電話切り替えを行う▶ [YES]

切り替え中は、切り替え中であることを示す画 面が表示され、音声ガイダンスが流れます。テ レビ電話に切り替わると、自画像が相手側に送 信されます。

- 相手側に代替画像を送信する場合
- ► [NO]



■ テレビ電話から音声電話に切り替えた場合 ▶テレビ電話中画面 (P.60)▶相手が音声電話 切り替えを行う

音声電話に切り替わります。

FOMA端末を開いたときに自 動的に電話に出る

オープン時自動応答設定

音声電話がかかってきたとき、FOMA端末を開くと 自動的に電話に出られるように設定します。

MENU/ ▶ 「電話機能」 ▶ 「発着信・通 話設定」▶「着信詳細設定」▶ 「オープン時自動応答設定」 「ON」または「OFF」

ダイヤルボタンを押して電話 に出る

着信アンサー設定

電話がかかってきたとき、すぐに着信音を止めたり、 雷話に出られるように設定します。

■ 「電話機能」 **■** 「発着信・通 話設定」▶「着信詳細設定」▶「着 信アンサー設定」▶以下の項目から 選択

エニーキーアンサー …音声電話に対して有効な 機能で、以下のボタンで通話を開始できます。

- ✓、● (通話)、○~9、米、CLF、○ (型)、/(■)、 | (マナー)、
- クイックサイレント…以下のボタンを押すか FOMA端末を開くと、相手には呼び出し音を 鳴らしたまま、着信音を止めることができま す。

○~9、※、CLR、◆、 ♠、 М、 /i, [マナー]

電話に出るときは、 ✓ 、 ⑥ [通話/代替画像]、 ⑥ [テレビ電話](テレビ電話のみ)を押します。

OFF…通常のボタンでのみ通話を開始できます。

✓ 、 ● [通話/代替画像]、 ● [テレビ 電話] (テレビ電話のみ)

おしらせ

- ◆「クイックサイレント」に設定していても、マナー モード設定中は「エニーキーアンサー」として機能 します。
- ◆音声着信の場合、「クイックサイレント」に設定していても、FOMA端末を開くと「着信」の「オープン時自動応答設定」が優先になります。
- ◆「エニーキーアンサー」や「クイックサイレント」に設定中でも、「5」(ecoモードのON/OFF)や

 (B)(プライバシーアングルのON/OFF)を1秒以上押すと、「エニーキーアンサー」や「クイックサイレント」は動作しません。
- ◆「エニーキーアンサー」に設定しているとき、 FOMA端末を閉じた状態で「「マナー」を押すと音 声電話は通話中保留になります。その際、クローズ 動作設定を「保留」に設定していると保留音が流れ ますが、「ミュート」または「終話」に設定してい ると保留音は流れません。

FOMA端末を閉じて通話を終了/保留する

クローズ動作設定

音声通話中やテレビ電話中にFOMA端末を閉じたときの動作を設定します。

- 「電話機能」 ▶「発着信・通話設定」 ▶「通話中詳細設定」 ▶
 「クローズ動作設定」 ▶以下の項目から選択
 - **ミュート…**音声をミュート(消音)します。テレビ電話の場合、相手側に「代替画像」が送信されます。保留音は流れません。

- 保留…通話を保留(通話中保留)にします。閉 じている間、相手に保留音が流れます。テレ ビ電話の場合、相手側に通話中保留画像が送 信されます。
 - スピーカー鳴動する…相手に保留音が流れ、 スピーカからも保留音が流れます。
 - スピーカー鳴動しない…相手にのみ保留音が流れます。
- **終話…**通話を終了します。 **--** を押す操作と同じです。

(おしらせ

- ◆マナーモード設定中は「スピーカー鳴動する」を選択していてもスピーカから音は鳴りません。
- ◆イヤホンマイク(別売)を接続している場合、本機 能は無効になります。
- ◆「保留」に設定していても、「キャッチホン」で切り 替え通話しているときにFOMA端末を閉じると 「ミュート」の動作になります。
- ◆通話中にCLRを押して保留にしたあとでFOMA端末を閉じた場合、「保留」の設定は無効となります。

相手の声の音量を調節する

受話音量

1 「電話機能」 ▶ 「発着信・通話設定」 ▶ 「通話中詳細設定」 ▶ 「通話中詳細設定」 ▶ 「受話音量」 ▶ ② で音量を調節 ▶ ● 「確定」

「レベル1」(最小) ~ 「レベル6」(最大) の6 段階で調節します。



■ 通話中に調節する場合

音声電話中: ⑦ (1 秒以上) テレビ電話中: ⑦

- 🏻 [マナー]、🗓 [🌣] でも調節できます。 通話が終わっても設定は保持されます。
- ※ 受話音量画面の表示中に2秒以上操作がなければ、受話音量調節を終了します。

おしらせ

◆ハンズフリーのときも調節できます。

着信中や通話中の電話を保留 にする

応答保留/通話中保留

<例: 着信中の電話を保留にする場合>

1 着信中▶ --

「ピッピッピッ」という音が鳴り、応答保留の状 態になります。

相手には現在応答できないとのガイダンスが流 れ、電話がつながった状態のまま保留されます。



■ 通話中の電話を保留にする場合

▶通話中▶CLR

テレビ電話の場合、「テレビ電話設定」の「画像 選択」の「通話保留選択」(P.80) で設定した 画像が送信されます。

■ 応答保留中/通話保留中に電話を切る場合 -

2 電話に出られるようになったら

通話保留中の場合は CLR を押しても保留を解除 できます。

テレビ電話の場合はカメラ映像が送信されま す。 ● を押すと代替画像が送信されます。

おしらせ `

- ◆応答保留中や通話保留中でも、通話料金がかかりま す。
- ◆「クローズ動作設定」を「保留」にしている場合は、 FOMA端末を閉じても通話を保留できます。この 場合、FOMA端末を開くと通話を再開できます。

保留音を設定する

保留音設定

応答保留中または通話保留中に、相手に流れるガイダ ンスを設定します。

MENU/ ▶ 「電話機能」 ▶ 「発着信・通 話設定」▶「通話中詳細設定」▶

「保留音設定」▶「応答保留音」また は「诵話中保留音」 保留音を選択

「応答保留音1、応答保留音2、通話中保留音、 おしゃべり 1 **、おしゃべり 2 ** | から選択しま す。

- 「デ干」を押すと、反転表示している保留 音を確認できます。
- ※ おしゃべりが録音されていないときは利用 できません。

公共モードを利用する

公共モード(ドライブモード/雷源OFF)は、公共 性の高い場所でのマナーを重視した自動応答サービ スです。

- ●公共モードと各ネットワークサービスを同時に設 定している場合、留守番電話サービス※1、転送で んわサービス^{※1}、番号通知お願いサービス^{※2}は、 公共モードに優先して動作します。
- ※1 呼出時間が「O秒」以外での音声電話に対して は、公共モードのガイダンスのあとにサービス が動作します。
- ※2 相手が電話番号を通知している場合は、公共 モードが動作します。
- 迷惑電話ストップサービスで着信拒否した相手か らの電話に対しては、公共干ードは動作しません。

公共モード (ドライブモード) を利用する

公共モード(ドライブモード)

公共モードに設定すると、電話をかけてきた相手に運 転中もしくは通話を控える必要のあるような場所(電 車、バス、映画館など) にいるため、電話に出られな いことを通知するガイダンスが流れて通話を終了し ます。

- ◆公共モードの設定/解除は、待受画面表示中のみで きます (「圏外」のときも可能です)。
- ◆公共モードを設定中でも電話をかけることができ
- ◆本機能は、データ通信中はご利用できません。
- ●番号通知お願いサービスを「開始」に設定中に「非 通知設定」の着信をした場合、番号通知お願いガイ ダンスが流れます(公共モードのガイダンスは流れ ません)。

待受画面表示中▶ ※ (1 秒以上)

公共モードに設定され、「4」が表示されます。 電話をかけてきた相手に「ただいま運転中もし くは携帯電話の利用を控えなければならない場 所にいるため、電話に出られません。のちほど おかけ直しください。」というガイダンスが流れ ます。



■ 公共モード(ドライブモード)を解除する場合▶待受画面表示中▶※ (1秒以上)

公共モードが解除され、「44」の表示が消えます。

おしらせ

- ◆「伝言メモ設定」を「ON」に設定していても公共 モードが優先されます。
- ◆マナーモードを同時に設定しているときは、公共 モードの設定が優先されます。
- ◆公共モード設定中に緊急通報番号(110番、119番、118番)へ音声電話をかけると、公共モードが解除されます。
- ◆公共モード設定中には、以下の音が鳴りません。
 - 音声電話/テレビ電話
 - メール、メッセージなどの着信音
 - 各種アラーム音
 - ウェイクアップ音
 - オープンクローズ音
 - 充雷確認音
 - i アプリのソフトの鳴動
 - パケット通信/64Kデータ通信着信音
 - GPS機能の検索要求通知音

● 公共モード(ドライブモード)を設定すると

FOMA端末に音声電話、テレビ電話の着信があっても着信音は鳴りません。「着信履歴」には「不在着信履歴」として記憶され、「不在着信あり」のデスクトップアイコンが待受画面に表示されます。

- ●音声電話をかけてきた相手には、運転中もしくは 携帯電話の利用を控えなければならない場所にい るため電話に出られないことを通知するガイダン スが流れ通話を終了します。
- テレビ電話をかけてきた相手には、公共モードの映像ガイダンスを表示したあと、 通話を終了します。
- メールを受信したときには着信音は鳴らずに「新着 メール」のデスクトップアイコンが待受画面に表示 されます。

おしらせ

◆公共モード設定中でも、電源が入っていない場合や 「■外」の場合は、公共モードの通知はされずに 「■外」のときと同じガイダンスが流れます。

公共モード(電源OFF)を利用する

公共モード (電源OFF)

公共モード(電源OFF)に設定すると、電源を切っている場合の着信時に、電話をかけてきた相手に電源を切る必要がある場所(病院、飛行機、電車の優先席

付近など) にいるため、電話に出られないことを通知 するガイダンスが流れ、通話を終了します。

待受画面表示中

* 2 5 2 5 1

公共モード(電源OFF)が設定されます(待受 画面上の変化はありません)。

公共モード(電源OFF)設定後、電源を切った際の着信時に「ただいま携帯電話の電源を切る必要がある場所にいるため、電話に出られません。のちほどおかけ直しください。」というガイダンスが流れます。

■ 公共モード(電源OFF)を解除する場合

- ▶待受画面表示中¥25250
- 公共モード(電源OFF)の設定を確認する場合 ▶ 待受画面表示中 ※ 2 5 2 5 9

● 公共モード(電源OFF)を設定すると

「*25250」をダイヤルして公共モード(電源OFF)を解除するまで設定は継続されます。電源を入れるだけでは設定は解除されません。

サービスエリア外または電波が届かないところにいる場合も、公共モード(電源OFF)ガイダンスが流れます。

- 音声電話をかけてきた相手には、電源を切る必要がある場所にいるため、電話に出られないことを通知するガイダンスが流れ、通話を終了します。
- ●テレビ電話をかけてきた相手には、公共モード(電源OFF)の映像ガイダンスを表示したあと、通話を終了します。

かかってきた電話に出られな かったとき

不在着信

かかってきた電話に出られなかったとき、待受画面に (1)が表示されます。

- □(01 を選択すると、着信日時や発信者の名前など を確認できます。
- ●「情報を通知するデスクトップアイコン」→P.32
- 「不在着信」のデスクトップアイコンは発信者ごと に設定することができます。

「相手別にアイコンを変更する」→P.119

1 待受画面表示中▶●▶「��� 01」を 選択

不在着信履歴一覧画面が表示されます。

FOMA端末を閉じたまま確認する

不在着信や新着メール(i モードメール、メッセー ジR/F、エリアメール、SMS) などがあると、不在 お知らせランプが点滅し続けてお知らせします。 ▼[☼]を押すと、発信者や送信者の名前などを声で 確認することができます。

▼ FOMA端末を閉じたまま▼ [☆]

「不在/新着確認設定」の設定に従って声などで お知らせします。

● 不在お知らせランプの点滅について

不在着信や新着メールなどがあると不在お知らせラ ンプが、それぞれの色に従って点滅し続けます。→ P.35

■点滅色・点滅条件について

- 「背面イルミネーション」の不在お知らせを「OFF」 に設定すると、点滅しません。
- ◆公共モード(ドライブモード)中は点滅しません。

■消灯するときは

●ディスプレイに表示されている「不在着信あり」「新 着メール | のアイコンを選択して内容を確認する か、CLR (1秒以上)を押します。

不在確認のお知らせのしかたを設定する

不在/新着確認設定

FOMA端末を閉じた状態で「「冷」を押したときの お知らせのしかたを設定します。

●設定項目と「「☼」でのお知らせのしかたは以下の とおりです。

■不在着信や新着メールなどがある場合

| 設定項目 | 音と振動 [※] | 不在お知らせラ ンプ |
|------|--|---|
| 電子音 | 「ピピ、ピピ」という 音でお知らせしま す。 | それぞれの色で、 約6秒間点灯しま す。→P.35 |
| ボイス | 「ピピ」という音と、「新着メール」「不在着信あり」「伝言メモあり」「留守番電話あり」「倒に声(ボイスモニター)でお知らせします。 | 電話やメールなど、異なる種類の 着信がある場合 は、それぞれの色が1秒ずつ切り替わります。 |

※振動でお知らせするのは、「バイブレータ」の 「電話」を「OFF」以外に設定している場合で す。

■不在着信や新着メールなどがない場合

| 設定項目 | 音と振動※ | 不在お知らせラ ンプ |
|------|--|-------------------|
| 電子音 | 「ピピピ」という音が 鳴ります。 | 白色で約6秒間点 滅します。 |
| ボイス | 「ピピ」という音のあ と、現在の時刻を声 (ボイスクロック) で お知らせします。 | |

※ 振動でお知らせするのは、「バイブレータ」の 「電話」を「OFF」以外に設定している場合で

1 MENV/▶「電話機能」▶「発着信・通 話設定」▶「着信詳細設定」▶「不 在/新着確認設定」▶「電子音、ボ イス、OFF」から選択

■ ボイスを選択した場合

電話帳に登録済みの相手から着信した場合や伝 言メモが録音/録画された場合に、発信者の名 前を読み上げるか(ON)、読み上げないか(OFF) を設定します。

※ メール本文を読み上げる際の「○○さんから のメール」という音声通知は、「ボイス」の 名前通知を「OFF」に設定した場合でも行い

メール本文の読み上げについて→P.165

おしらせ

- ◆本機能は待受画面に「不在着信あり」や「新着メー ル」などのデスクトップアイコンが表示されている ときに「あり」としてお知らせします。→P.32
- ◆以下のような場合、「「※」で不在着信や新着メー ルを確認できません。
- ミュージックプレーヤー/Music&Videoチャ ネルで音楽再生中の場合
- ◆音量は「着信音量」の「電話」で設定した音量に なります(「ステップ」に設定されている場合は「レ ベル2」の音量になります)。
- ◆お知らせ中にFOMA端末を開くとお知らせを停止 します。
- ◆「ボイス」の名前通知を「ON」に設定した場合で も、電話帳のフリガナが未登録の相手のときや、電 話帳に登録した名前が表示されないときは発信者 の名前を読み上げません。

電話に出られないときに用件 を録音/録画する

伝言メモ設定

音声電話やテレビ電話に出られないときに、かけてきた相手の用件をお客様に代わってFOMA端末に録音/録画します。

● 1 件につき最大20 秒で、音声電話は5件、テレビ電話は2件まで録音/録画できます。

伝言メモを設定する

● 「電話機能」 「伝言メモ/ 音声メモ」 「伝言メモ設定」 以 下の項目から選択

ON…「電話」または「テレビ電話」を選択し、 応答メッセージの種類を「標準、プライベート、英語、おしゃべり1*、おしゃべり2*」 から選択し、伝言メモを設定します。

▶ [デモ]を押すと、反転表示している応答メッセージが再生されます。

OFF…伝言メモの設定を解除します。

※ おしゃべりが録音されていないときは利用できません。

2 呼出時間 (000~120秒の3桁) を入力

伝言メモが設定され、待受画面に「30」と「30」 が表示されます。

おしらせ

- ◆「留守番電話サービス」や「転送でんわサービス」 を伝言メモと同時に設定しているときに伝言メモ を優先させるには、留守番電話サービスや転送でん わサービスの呼出時間よりも伝言メモの呼出時間 を短く設定してください。
- ◆「呼出時間表示設定」で設定した無音時間が伝言メ モの呼出時間よりも長いと、呼出動作を行わず伝言 メモに移行します。呼出動作を行ってから伝言メモ に移行させるには、伝言メモの呼出時間を無音時間 よりも長く設定してください。
- ◆「個別着信音/画像」で電話番号ごと、「グループ着 信音/画像」でグループごとに応答メッセージを設 定することもできます。

伝言メモ設定を「ON」に設定中に電話が かかってくると

設定した時間を経過すると伝言メモが起動します。

●音声電話をかけてきた相手には、応答メッセージが 流れ録音を開始します。 ●テレビ電話をかけてきた相手には、「伝言メモ準備中 Preparing」画像を送信し応答メッセージを再生、「伝言メモ録画中 Recording」画像を送信し録画を開始します。

■伝言メモの録音/録画がはじまると

●録音/録画中の画面が表示されます。録音中は FOMA端末の受話口から相手の声が聞こえます。



例:音声電話

■録音中に音声電話に出る場合

■録画中にテレビ電話に出る場合

▶カメラ映像で出るときは**✓**、代替画像で出るときは **⑥** [代替画像]

■伝言メモの録音/録画が終了すると

●元の画面に戻り、待受画面には「不在着信あり」と 「伝言メモあり」または「テレビ電話伝言メモあり」 のデスクトップアイコンが表示されます。デスク トップアイコンを選択すると、それぞれの内容を確 認できます。→P.79



● ディスプレイ上部のアイコン表示エリアには、それ ぞれの録音/録画件数を示すアイコンが表示され ます。

□~□: 音声電話伝言メモあり (数字は件数)

■: テレビ電話伝言メモあり(数字は件数) 自動音声メモがONの場合は、以下のようなアイコンが表示され、件数は表示されません。

②: 音声電話伝言メモあり

以: 音声電話伝言メモ・自動音声メモともにあり

おしらせ

◆マナーモードを設定している場合、録音中の相手 の声は聞こえません。 ◆伝言メモの録音/録画中はほかの電話がかかってきても受けることができません。

着信中の電話に出られないと きに用件を録音/録画する

クイック伝言メモ

伝言メモ設定を「ON」に設定していなくても、着信中にボタン1つで用件を録音/録画します。

】 着信中 ▶ ▼ [☆]

伝言メモの録音/録画が開始されます。テレビ 電話の場合は、相手には「画像選択」の「伝言 メモ選択」で設定した画像が送信されます。

- 伝言メモの録音/録画開始と同時にマナー モードに設定する場合
- ▶着信中▶#

おしらせ

- ◆この操作で「伝言メモ設定」を「ON」に設定する ことはできません。
- ◆録音/録画件数がいっぱいのときに音声電話やテレビ電話がかかってきた場合は、伝言メモは起動せず着信し続けます((重)を押したときは、「マナーモード選択」で設定された動作条件で着信し続けます)。

伝言メモ・音声メモ・テレビ電 話メモを再生/消去する

●未再生の伝言メモがある場合は待受画面に 「図伝言」(伝言メモあり)または「圏伝言」(テレビ電話伝言メモあり)が表示されます。

<例:未再牛の伝言メモを確認する場合>

待受画面表示中▶●▶ [図 伝言] (伝言メモあり) または [唱 伝言] (テレビ電話伝言メモあり)を選択

録音/録画されている場合は「★」が付きます。



メモの再生/消去画面

■ メニュー操作で再生する場合

▶ஊ/▶「電話機能」▶「伝言メモノ音声メモ」「メモの再生/消去」または「テレビ電話メ モの再生/消去」

■ 伝言メモや音声メモを消去する場合

▶MENU/ 「サブメニュー] ▶ 消去方法を選択

2 再生する項目を選択

■ 伝言メモ/音声メモ/自動音声メモ

「ピッ」という音が鳴って再生がはじまります。 再生が終了すると「ピッピッ」という音が鳴り、 メモの再生/消去画面に戻ります。

FOMA端末を開いた状態で待受画面表示中に

【②】を押しても、メモを再生できます。

再生中に次のメモを再生する場合▼「☆」

[次] を押すごとに、伝言メモ→音声メモ→ 自動音声メモの順に新しいものから再生されます。

- 停止する場合
 - ▶● [停止] またはCLR
 - メモの再生/消去画面に戻ります。
- 再生中に表示されている電話番号に音声電話、テレビ電話を発信する場合
 - ▶四 [発信] (音声電話※)、 (テレビ電話)
- ※ 電話番号入力画面 (P.60) が表示されます。以降の操作は「音声電話/テレビ電話をかける」(P.60) を参照してください。
- 再生中のメモを消去する場合
 - ▶ [サブメニュー] ▶ 「消去」 ▶ 「YES」

■ テレビ電話伝言メモ

再生がはじまります。再生が終了すると、テレビ電話メモの再生/消去画面に戻ります。

- 再生中に音量を調節する場合♪
- 停止する場合
 - ▶● [st.tclr

テレビ電話メモの再生/消去画面に戻りま す。

- 再生中のメモを消去する場合
 - ▶ Table Tyes!

キャラ電を利用する

テレビ電話で自分の映像の代わりにキャラクタを送 信します。「キャラ電」→P.343

●「画像選択」の「代替画像選択」から「キャラ電」 を設定しておくと、お気に入りのキャラ電を表示できます。

また、電話帳や個別着信音/画像にキャラ電を設定 しておいてもキャラ電を利用できます。

●テレビ電話中にカメラ映像からキャラ電に切り替えるには、サブメニューから「代替画像切替」を選択します。

】 テレビ電話がかかってきたら ● [代替画像]

2 ダイヤルボタンを押してキャラ電を 操作する



ダイヤルボタンを押すと、そのボタンに割り当 てられているアクションを行います。 「キャラ電を表示して操作する」→P.343

テレビ電話に関する機能につ いて設定する

MENU/ ▶「電話機能」▶「テレビ電話 設定l



テレビ電話設定画面

2 以下の項目から選択

受信画質設定…テレビ電話中の画質を「標準、 画質優先、動き優先しから選択します。

画像選択…P.80

音声自動再発信…テレビ電話に接続できなかっ た場合、音声電話に切り替えて電話をかける かどうか (ON、OFF) を設定します。

遠隔監視設定…P.82

テレビ電話切替機能通知···P.80

ハンズフリー切替…テレビ電話での通話開始時 に、自動的にハンズフリーに切り替えるかど うか (ON、OFF) を設定します。

パケット通信中着信設定…P.80

テレビ電話中に送信する画像を設定する

画像選択

カメラ映像の代わりに送信する画像を設定します。

●ファイル制限が設定されている画像は設定できま せん。

】テレビ電話設定画面(P.80)▶ 「画像選択」▶以下の項目から選択

応答保留選択、通話保留選択、代替画像選択、 伝言メモ選択、伝言メモ準備選択、音声メモ選 択…画像を選択します。

2 送信する画像を選択

内蔵…メッセージのみを送信します。

自作…画像とメッセージを送信します。

画像を変更する場合は、サブメニューの「設 定内容変更」で、マイピクチャの画像から選 択します。

キャラ電[※]…「代替画像設定 | で設定されてい るキャラ雷を送信します。

キャラ電一覧画面のサブメニュー→P.343

キャラ電の優先順位→P.87

キャラ電を変更する場合は、サブメニューの 「設定内容変更」で、キャラ電一覧から選択し

※「代替画像選択」を選択したときのみ利用で きます。

音声電話とテレビ電話の切り替えについ て設定する

テレビ電話切替機能通知

自分のFOMA端末が音声電話とテレビ電話の切り替 えが可能な端末であることを、相手側のFOMA端末 に通知するかしないかを設定します。

- ●「切替機能通知停止」に設定すると、切り替えるこ とができなくなります。
- 通話中または圏外の場合、本機能の設定を行うこと はできません。

1 テレビ電話設定画面 (P.80) ▶ 「テ レビ電話切替機能通知」 以下の項 日から選択

切替機能通知開始、切替機能通知停止…切替機 能通知を開始または停止します。

切替機能通知設定確認…「テレビ電話切替機能 通知 | の設定状態を確認します。

i モード中にテレビ電話がかかってきた ときの応答方法を設定する

パケット通信中着信設定

●テレビ電話はマルチアクセスを使用できないため、 i モード诵信中やメールの送受信中のテレビ電話 の着信に対しては、本機能の設定に従って動作しま | <パケット通信中着信設定> す。→P.495

】 テレビ電話設定画面(P.80) ▶ 「パケット通信中着信設定」▶以下の 項目から選択

テレビ電話優先…テレビ電話の着信中画面に移 ります。テレビ電話の着信に応答すると i モード通信が切断されます。

パケット通信優先…テレビ電話の着信を拒否し

留守番電話…留守番電話サービスをご契約され ている場合、「留守番電話サービス」の「留守 番サービス開始、留守番サービス停止」にか かわらず留守番電話サービスセンターに接続 します。ご契約されていない場合は、「パケッ ト通信優先!の動作になります。

転送でんわ…転送でんわサービスをご契約され ている場合、「転送でんわサービス」の「転送 サービス開始、転送サービス停止」にかかわ らず転送先に接続します。転送先を設定して いないときやご契約されていない場合は、「パ ケット通信優先」の動作になります。

おしらせ

<受信画質設定>

◆テレビ電話中に電波状況が悪くなった場合、「受信 画質設定」の設定内容にかかわらず、画像がモザイ ク表示になるときがあります。

<画像選択>

◆代替画像に設定したキャラ電を削除したときなど、 「キャラ電」の代替画像が表示できない場合は、内 蔵されているキャラ電「ビーンズ(Beans)」を送 信します。内蔵されているキャラ電「ビーンズ (Beans) | が削除されている場合は「内蔵 | の静 止画の代替画像を送信します。

<音声自動再発信>

- ◆ 音声電話に切り替えて再発信したときの通話料金 は、デジタル通信料ではなく音声通話料になりま す。
- ◆再発信が行われたとき、「リダイヤル/発信履歴」 には音声電話の履歴だけが記憶されます。
- ◆音声自動再発信を「ON」に設定している場合でも、 相手が話し中など、ネットワークや相手の状況に よって再発信が行われない場合があります。

<ハンズフリー切替>

- ◆以下の場合はハンズフリー切替を「ON」に設定し ていても、自動的にハンズフリーに切り替わりませ
 - マナーモード設定中の場合
 - イヤホンマイク(別売)接続中(ただし、マイク は「イヤホンマイク設定!の設定に従います)
 - 着信時に応答保留または伝言メモが起動した場 合

- ◆「テレビ電話優先」に設定していても、音声通話中 に i モード通信を行っているときなど、マルチア クセスを使用している場合はテレビ電話の着信に 応答することはできません。
- ◆「パケット通信優先」「留守番電話」「転送でんわ」 に設定した場合、テレビ電話の着信は「着信履歴」 に「不在着信履歴」として記憶されます。
- ◆「テレビ電話優先」または「パケット通信優先」に 設定していても、「留守番電話サービス」や「転送 でんわサービス」の呼出時間を0秒に設定している 場合は、「留守番電話サービス」または「転送でん わサービス」が有効になります。

送信する画像を拡大する

テレビ電話中に自分側の映像を拡大して相手側に送 信します。

- ▼ズームは、外側カメラのときに約3倍まで16段階 に調節できます。内側カメラのときは約1倍、約2 倍の2段階に調節できます。テレビ電話を終了する と、ズームは1倍(標準)に戻ります。
- ●代替画像を送信中のときは画像を拡大できません。

プレビ電話中▶☆ を押して倍率を 調節

テレビ雷話の画面を装飾する

デコテレビ電話

テレビ電話の画面(自分側のカメラ映像)をスタンプ やフレームで装飾します。

】 テレビ電話中画面(P.60)▶ MENU/ [サブメニュー] ▶ 「デコテレビ電 話」▶以下の項目から選択

フレーム…フレーム選択画面からフレームを選 択します。

スタンプ…スタンプ選択画面からスタンプを選 択し、貼り付け位置を決定します。

■ フレームやスタンプを消す場合

テレビ電話中画面のサブメニューから「メッ セージ・装飾消去」を選択します。

おしらせ`

◆自分側のカメラ映像を「内側カメラ鏡像 | で「OFF | に設定している場合は、正像表示され、文字のよう なスタンプが正しく読めます。

テレビ電話中 (カメラ映像送信中) にメッセージを送信する

TVメッセージ

1 テレビ電話中画面 (P.60) ▶ 「「サブメニュー」 **「TV**メッセージ・メッセージを入力

メッセージが表示されます。メッセージは約15 秒で自動的に消えます。

- 本文入力画面でメッセージの入力を中止する 場合
- ▶メッセージをすべて消去▶CLR
- メッセージを表示させたあと、手動でメッセージを消す場合
- ▶CLR (1秒以上)

サブメニューから「メッセージ・装飾消去」を 選択して消すこともできます。

おしらせ

◆自分側のカメラ映像を「内側カメラ鏡像」で「OFF」 に設定している場合は、正像表示され、文字が正し く読めます。

外部機器と接続してテレビ電 話を使用する

バソコンなどの外部機器とFOMA端末をFOMA 充電機能付USB接続ケーブル O2 (別売) で接続することで、外部機器からテレビ電話の発着信操作ができます。

この機能を利用するためには、専用の外部機器、またはパソコンにテレビ電話アプリケーションをインストールし、さらにパソコン側にイヤホンマイク(別売)やUSB対応Webカメラなどの機器(市販品)を用意する必要があります。

- ●USBモードの設定を「通信モード」にしてください。なお、外部機器との接続に関する設定は不要です。
- テレビ電話アプリケーションの動作環境や設定・操作方法については、外部機器の取扱説明書などを参照してください。
- ◆本機能対応アプリケーションとして、「ドコモテレ ビ電話ソフト」をご利用いただけます。ドコモテレ ビ電話ソフトは、ドコモのホームページからダウン ロードしてご利用ください。

おしらせ

- ◆音声通話中は、外部機器からテレビ電話をかけられません。
- ◆キャッチホン、留守番電話、転送でんわのいずれか をご契約いただいていると、音声通話中に外部機器

からのテレビ電話の着信があった場合、現在の通話を終了してから着信に応答することができます。外 部機器からテレビ電話中に音声電話・テレビ電話・ 64Kデータ通信の着信があった場合も同様です。

外出先から室内の様子などを 確認する

遠隔監視設定

遠隔監視できるのは3G-324Mに準拠したテレビ電話機能を持つ電話機とFOMA端末間、およびFOMA端末どうしです。本FOMA端末は、遠隔監視の発信側としても着信側としても利用できます。

着信側の進備をする

遠隔監視を受ける側(着信側)で、発信側の電話番号 (監視許可番号)や遠隔監視を開始するまでの時間(応答時間)を設定します。

- ●監視許可番号は5件まで登録できます。
- テレビ電話設定画面(P.80) ►「遠隔監視設定」 ►端末暗証番号を入力 ► 「監視許可番号登録」



監視許可番号登録画面(サブメニュー→P.83)

- ② 登録または変更する項目を選択▶監視を許可する電話番号を入力▶◎ 「確定」
- 3 CLR で遠隔監視設定画面に戻る
- 4 「応答時間設定」 ▶ 応答時間 (003 ~ 120秒の3桁) を入力

応答時間が設定されます。

5 「設定」 ▶ 「ON」



- 遠隔監視を受けない場合
- ▶ [OFF]

6 FOMA端末を設置

遠隔監視は内側カメラの映像を発信側に送信します。

着信側のFOMA端末は電源を入れて開いた状態で設置してください。

閉じたまま設置した場合は、音声のみを送信しカメラ画像は送信せず、代替画像に「カメラオフ Camera Off I の文字を重ねて送信します。



おしらせ

- ◆FOMA端末を設置するときは、着信時の振動で動いてしまうことを防ぐため、「バイブレータ設定」のテレビ電話を「OFF」に設定してください。
- ◆着信側の「留守番電話サービス」や「転送でんわ サービス」の呼出時間が、遠隔監視設定の応答時間 より短く設定されていると「留守番電話」や「転送 でんわ」が優先されます。

サブメニュー

❖監視許可番号登録画面(P.82)

宛先参照入力…電話帳や発信履歴、着信履歴を参 照して宛先を入力します。

1 件削除、全削除…全削除すると、「設定」は 「OFF」になります。

遠隔監視を行う/終了する

●着信側が監視許可番号として登録したFOMA端末から、電話番号を通知してテレビ電話をかけます。

着信側へテレビ電話をかける

着信側で設定した応答時間経過後、遠隔監視がはじまります。

発信側では着信側の映像が表示され、スピーカ から音声が流れます。



発信側

■ 着信側で遠隔監視を受けずにテレビ電話に出 る場合

▶応答時間が経過する前に <a> プーパー <a> プー <a> プー <a> プーパー <a> プー <a>

2 終了したら 🗝

通信時間が表示されたあと、遠隔監視が終了します。着信側で〔

・

・

った押しても遠隔監視が終了します。

おしらせ

- ◆ダイヤルロック/おまかせロック設定中でも、遠隔 監視による着信は受けられます。
- ◆以下の機能を設定中は、遠隔監視ができません。◆公共モード(ドライブモード)
 - マナーモード
 - •指定着信拒否/許可※
 - 登録外着信拒否※
 - ※ 監視許可番号以外の電話番号に「指定着信 許可」が設定されている場合、監視許可番 号の電話番号に「指定着信拒否」が設定さ れている場合、監視許可番号が電話帳未登 録時に「着信拒否設定」の「登録外着信拒 否」が設定されている場合
- ◆着信音は遠隔監視専用の着信音となり、変更できません。
- ◆着信音は「着信音量」の「テレビ電話」で設定した 音量で鳴ります(「消去」や「レベル1」「ステップ」 に設定している場合は「レベル2」の音量で鳴りま す)。
- ◆遠隔監視の着信中に応答保留にすることはできません。 → を押すと電話は切れます。
- ◆遠隔監視中に着信側でカメラを切り替えることは できません。



カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像送信を行う際は、プライバシーなどにで配慮ください。お客様がFOMA端末を利用して公衆に著しく迷惑をかける不良行みどを行う場合、法律、条例(迷惑防止条例など)に従い処罰されることがあります。

[Memo]

電話帳

| FOMA端末で使用できる電話帳 | 86 |
|--------------------------------|----|
| 電話帳に登録する | |
| リダイヤルや発信履歴などから電話帳に登録する | 88 |
| グループ名を変更する <mark>グループ設定</mark> | 88 |
| 電話帳から電話をかける 電話帳検索 | 89 |
| 電話帳を修正する 電話帳修正 | 92 |
| 電話帳を削除する | 92 |
| 電話帳の登録状況を確認する 電話帳登録件数 | 92 |
| 電話番号やメールアドレスごとに発着信の設定を変える | |
| 個別着信音/画像、グループ着信音/画像 | 93 |
| 直デンを利用する <u>直デン</u> | 94 |
| 少ないボタン操作で電話をかけるッータッチダイヤル | 95 |

FOMA端末で使用できる電話 帳

FOMA端末では、さまざまな機能を設定できる FOMA端末の電話帳とほかのFOMA端末でも使うことのできるドコモUIMカードの電話帳の2種類の電話帳があります。お客様の用途にあわせて使い分けてください。

FOMA端末電話帳とドコモUIMカードの 電話帳の違い

■登録内容

| 登録項目 | FOMA端末の電話帳 | ドコモUIM カードの電話帳 |
|---------------------|--|-------------------|
| 件数 | 最大1,000件 | 最大50件 |
| グループ | グループなし、01~ 19 | グループなし、 01~10 |
| 電話番号 の登録 | 1件に5番号(電話帳 全体で5,000番号) | 1件に1番号 |
| | 23種類のアイコンから選択 | 「雪」のみ |
| メールア ドレスの 登録 | 1件に5アドレス (電話帳全体で5,000アドレス) | 1件に1アドレ ス |
| | 5種類のアイコンから 選択 | 「゛」のみ |
| 画像の登録 | 1件に静止画、キャラ 電を1件ずつ (電話帳 全体でそれぞれ100 件) | _ |
| そのほか のデータ の登録 | 名前、フリガナ、郵便 番号、住所、位置情報、 誕生日、メモ、i コン シェル 住所*、i コン シェル URL*、i コン シェル メモ* | 名前、フリガナ |

※ ケータイデータお預かりサービスで電話帳データが更新されたときに自動的に登録/更新されます。自分で登録することはできません。また、i コンシェルをご契約されていない場合は表示されません。

■FOMA端末の電話帳の特徴

FOMA端末の電話帳に登録すると、以下のような便利な機能が使えます。

- 「直デント→P.94
- ●「ツータッチダイヤル | →P.95
- ●「個別着信音/画像」「グループ着信音/画像」→P.93
- ●「個別発着信動作選択 | →P.137

- シークレットデータとして登録→P.125
- シークレットコードの設定→P.91

■ドコモUIMカードの電話帳の特徴

電話帳のデータがドコモUIMカードに登録されるので、ドコモUIMカードを差し替えることにより、ほかのFOMA端末でも同じ電話帳を利用できます。複数のFOMA端末を使い分けるときに便利です。

名前の表示について

■音声電話、テレビ電話

電話帳に登録した相手から電話番号を通知してかかってくると、電話番号と名前が表示されます。



電話帳に静止画を登録していると、その画像が表示されます。 ただし、登録した画像のサイズやデータ量によっては、表示が遅れることがあります。

「着信履歴」「発信履歴」「リダイヤル」にも相手の名 前が表示されます。



■ i モードメール、SMSの名前表示について

電話帳に登録した相手に i モードメールまたはSMS を送受信すると、送信メールや受信メールの一覧画 面、詳細画面、アドレス一覧には相手の名前が表示されます。

電話帳に登録する

電話帳登録

- 「名前」を入力しないと電話帳の登録ができません。
- 1 待受画面表示中▶○ (1 秒以上)▶登録先を選択▶名前を入力

漢字、ひらがな、カタカナ、英数字、記号、絵文字(本体のみ)で入力します。登録できる文字数は、本体で全角16文字、半角32文字、ド

コモUIMカードで全角10文字、半角英数字(ー 部の半角記号を含む)のみで21文字までです。

2 フリガナを確認▶● [確定]

■ フリガナが間違っていた場合

カタカナ(本体は半角、ドコモUIMカードは全角)、半角の英数字、記号で修正します。

登録できる文字数は、本体で半角32文字、ドコモUIMカードで全角12文字、半角英数字(一部の半角記号を含む)のみで25文字までです。

3 以下の項目から選択

- 電話番号入力…電話番号を登録します。
- 本体ではさらにアイコンを選択します。電話 番号は26桁まで入力できます。
- •「<=<電話番号>」を選択すると電話番号を 追加登録できます。
- メールアドレス入力…メールアドレスを登録します。
- 半角の英字、数字、記号で50文字まで入力できます。本体ではさらにアイコンを選択します。
- 「 < メールアドレス > 」を選択するとメールアドレスを追加登録できます。
- 郵便番号入力、住所入力・・・住所は漢字、ひらがな、カタカナ、英字、絵文字などを、全角50文字、半角100文字まで入力できます。
- □ 位置情報付加…位置情報を「現在地確認から付加、位置履歴から付加、画像から付加」から選択して登録します。

「位置情報詳細」を選択すると、登録済みの緯度・経度、測地系、測位レベルを確認できます。「位置情報削除」を選択すると、登録済みの位置情報を削除できます。

聖生日入力・・・「年月日入力」を選択して誕生日(西暦・月日)を入力します。設定できる西暦は、1800年から2099年までです。
入力した誕生日はスケジュールに表示されます。→P.388

「お知らせ設定」を選択して誕生日をお知らせする日を「1週間前、3日前、前日、当日」から選択します(設定した項目には「★」が付きます)。ここで登録した日の午前0:00になると、背面イルミネーションの点滅およびディスプレイにデスクトップアイコンを表示して、お知らせがあることを通知します。→ P.32

- ♪ 静止画登録…着信時に表示される静止画を 撮影または選択します。
- ★モリ番号入力・・・メモリ番号は電話帳の登録時に自動的*に割り当てられますが、000
 ~999の範囲でお好きな番号を入力することもできます。
- ※ 010~999の空き番号に、若い順に割り 当てられます。010~999に空き番号が ないときは000~009の空き番号に割り 当てられます。

4 🗅 [完了]

(おしらせ)

- ◆記号、絵文字を使って登録された電話帳は、赤外線 通信などでデータ転送を行うと正しく表示されな い場合があります。
- ◆メールアドレスは、ドメインまで正しく登録してく ださい。ドメインとは、@(アットマーク)よりあ との文字のことです。

ただし、相手のメールアドレスが「電話番号 @docomo.ne.jp」の場合は、メールアドレスに電 話番号のみを登録してください。

◆2in1 利用時に電話帳を登録すると、「電話帳2in1 設定」(P.437) も設定します。Aモードのときは 「A」に、Bモードのときは「B」に自動的に設定され、デュアルモードのときはどちらかを選択します。

「電話帳2in1設定」の設定内容(A/B/AB)は、電話帳一覧画面や電話帳詳細画面に表示されます(デュアルモード時のみ)。

<キャラ電設定の優先順位>

- ◆キャラ電の設定が重なった場合の優先順位は以下 のとおりです。
 - ① 個別着信音/画像のキャラ電設定
 - ② グループ着信音/画像のキャラ電設定
 - ③ 電話帳登録のキャラ電
 - (4) 画像選択の代替画像選択

編集を中断した電話帳があるとき

編集中に電池切れになった場合やマルチタスクを利 用してツールグループのタスクを新たに起動させた 場合など中断した電話帳の編集を再開できます。

「電話帳」 ト 「電話帳」 ト 「電話帳」 ト 「電話帳登録」 ト 登録先を選択 ト 「再 編集 |

編集を再開しているときに、登録しないで編集 を中止すると編集中のデータは消えます。



- 新規に登録する場合
- ▶ 「新規」

リダイヤルや発信履歴などか ら電話帳に登録する

「着信履歴」「発信履歴」「リダイヤル」「受信アドレス一覧」「送信アドレス一覧」または i モードブラウザ 画面、電話番号入力画面などから電話帳に登録します。

<例:「着信履歴」からFOMA端末電話帳に追加登録 する場合>

1 着信履歴画面 (P.64) ▶ [サ ブメニュー] ▶ 「電話帳登録」

2 [本体]

- ドコモUIMカードに登録する場合
- ▶ [UIM (FOMA) カード」

3 「追加登録」▶登録する電話帳を検索

電話帳の検索のしかた→P.89

- 新規に登録する場合
- ▶ 「新規登録」
- ドコモUIMカードの場合
- ▶「新規登録」または「上書き登録」
- 4 電話帳詳細画面を表示 [選択] 電話番号が自動的に入力され、電話帳の編集画面が表示されます。電話帳の修正のしかた→ P.92

- 上書きするかどうかのメッセージが表示された場合
- ▶ [YES]

おしらせ

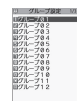
◆「発信履歴」「リダイヤル」に表示される発信者番号 通知の情報(「通知」/「非通知」)は、電話帳には 登録されません。

グループ名を変更する

グループ設定

電話帳を「会社」や「友達」のようなお付き合いごとに、「野球」や「サッカー」のような趣味ごとにグループ分けすることによって、用途別に分けられた数冊の電話帳のように活用できます。

- ●「グループなし」のグループ名は変更できません。
- 電話帳一覧画面 (P.89) ▶「サブメニュー] ▶ 「グループ設定」



グループ設定画面(サブメニュー→P.88)

2 グループを選択▶グループ名を入力

」が表示されているグループは、ドコモUIMカードのグループを示します。FOMA端末の電話帳とドコモUIMカードの電話帳に同じグループ名を付けた場合でも、別々のグループとして表示されます。

サブメニュー

❖グループ設定画面(P.88)

グループ名編集…グループ名を編集します。

グループ着信音/画像…P.93

グループ名初期化…変更したグループ名を初期化 して、お買い上げ時のグループ名に戻します。

おしらせ`

◆グループ名を初期化しても、「グループ着信音/画像」の設定は解除されません。

電話帳から電話をかける

電話帳検索

電話をかける相手の電話帳を呼び出して電話をかけます。

「電話機能」▶「電話帳」▶ 「電話帳人索」

2 検索方法を選択

フリガナ検索…▶フリガナを入力▶② フリガナを先頭から入力します。すべてを入 力しなくても構いません。

名前検索…▶名前を入力▶◇

名前を先頭から入力します。すべてを入力しなくても構いません。

電話番号検索・・・▶電話番号を入力▶◇

電話番号の最初の数桁または途中の数桁を入力 します。電話番号入力画面(P.60)で電話番 号の一部を入力し ② でも検索できます。

アドレス検索…▶メールアドレスを入力▶ アドレスは一部を入力するだけで構いません。

メモリ番号検索…▶3桁のメモリ番号を入力 ドコモUIMカードの電話帳はメモリ番号で検 索できません。

グループ検索…▶目的のグループを選択

ドコモUIMカードの電話帳はFOMA端末の電 話帳のグループとは別グループになります。

あかさたな検索…50音タブの一覧画面から検索します。

検索が終了すると、検索条件を満たした電話帳 一覧画面が表示されます。

ドコモUIMカードに登録されている電話帳は「Image」が表示されます。

i コンシェル 住所、i コンシェル URL、i コンシェルメモが登録されている電話帳には 「四」が表示されます。

■ 一覧画面から音声電話をかける場合

▶電話をかける電話帳を反転▶

電話帳に複数の電話番号が登録されている場合は、1番目に登録されている電話番号に電話がかかります。



電話帳一覧画面(サブメニュー→P.90)

■ タブを切り替える場合

<例:50音タブ表示のときに、「か行」から「た行」にタブを切り替える場合>



「か行」の一覧を表示

「た行」の一覧を表示

■ タブ表示を切り替える場合

▶ [野] 「サブメニュー] ▶ 「タブ表示切替」 「50音タブ表示、メモリ番号タブ表示、グループタブ表示」から選択します。



50音タブ表示

メモリ番号タブ表示



グループタブ表示

- 50音タブ表示、グループタブ表示でフリガナを入力して電話帳を探す場合
- ▶フリガナを入力

3 目的の電話帳を選択



電話帳詳細画面(サブメニュー→P.91)

4 ○ で目的の電話番号を表示 ▶ ✓ または ● [発信] (音声電話)、 ○ (テレビ電話)

- メールを送信する場合
- ▶ で目的のメールアドレスを表示させる
- ▶● [MAIL]

「iモードメールを作成して送信する」→P.148

■ 赤外線通信で電話帳データを送信する場合

▶ □ \ 「赤外線〕

「赤外線诵信でデータを送信する」→P.369

おしらせ

- ◆通話中に
 ◆通話中に
 ○を押した場合はグループ検索画面が表 示され、②を押した場合はあかさたな検索画面が 表示されます。
- ◆電話帳一覧画面で
 [▲ページ]、
 「■ [▼ペー ジ]、

 「マナー」、

 「

 「

 で

 」を押すと

 同一タブ内に おけるページの切り替えが可能です。
- ◆電話帳―覧画面で電話帳の名前や名前の一部を入 力すると、入力した名前の電話帳を呼び出せます。
- ◆電話帳詳細画面で i コンシェル URLを表示して ● を押すと、そのURI サイトやインターネット ホームページを表示することができます。 「Web To機能 | → P.208

検索方法を指定してすばやく電話帳を呼 び出す

目的に応じて、フリガナ、名前、電話番号、メールア ドレス、メモリ番号、グループ、あかさたな順の7と おりの検索方法から選んで、電話帳を検索します。

- ■電話帳を登録するときに入力したフリガナによっ て、以下の順で検索します (メモリ番号検索以外)。 50音→英字→数字→記号→フリガナが登録されて いないもの
- ※ フリガナの先頭にスペースが入力されていると最 初に検索されます。

待受画面表示中▶♀



■ 優先して表示する検索方法を設定する場合

▶優先したい検索方法を反転▶ 1 [優先] ▶ LOK I

優先に設定した検索方法には「★」が付きます。 待受画面表示中に○を押すと優先に設定した検 索方法画面が表示されます。

■ 検索方法の優先設定を解除する場合

▶待受画面表示中
②
CLR
「★」が付いてい る検索方法を反転▶ □ [解除]

2 検索方法を選択

フリガナ検索、名前検索、電話番号検索、アド レス検索、メモリ番号検索、グループ検索、あ **かさたな検索…P.89**

■ リダイヤルや発信履歴などから雷話帳を呼び 出す

「着信履歴」「発信履歴」「リダイヤル」「受信アドレス 一覧 | 「送信アドレス一覧 | の各画面のサブメニュー から「電話帳参照」を選択すると、登録済みの電話帳 詳細画面を呼び出すことができます。

サブメニュー

- 検索方法、表示のしかたによって利用できる機能が 異なります。
- ❖電話帳一覧画面(P.89)

電話帳登録…P.86

電話帳2in1 設定…P.437

ソート^{※1}…指定した条件に従って電話帳一覧を並 び替えます。

タブ表示切替…「50音タブ表示、メモリ番号タブ 表示、グループタブ表示」から選択します。

電話帳切替···「本体+UIM (FOMA) カード| 「本 体」「UIM(FOMA)カード」から選択します。

個別発着信動作選択···P.137

グループ設定…P.88

microSDヘコピー *2...P.357

「全コピー」を選択した場合、電話帳データ以外 に、プロフィールのデータをコピーするかしない かを選択します。

i C送信^{※2}、i C全送信^{※2}···P.370 赤外線送信※2、赤外線全送信※2···P.369 電話帳登録件数···P.92

居場所を確認… i モードサイトに接続し、電話番 号からイマドコかんたんサーチを実行します。イ マドコかんたんサーチの詳細はドコモのホーム ページをご覧ください。

メール添付※2…電話帳に登録されているデータを 添付した新規メール画面を表示します。

拡大表示⇔標準表示…表示する文字サイズの「拡 大、標準 | を切り替えます。

microSD参照⇔本体参照…microSDカード内、 FOMA端末の電話帳を参照します。

お預かりセンターに接続…P.140

誕生日お知らせ※3…誕生日お知らせ画面を表示し ます。

- 誕生日お知らせ一覧…誕生日のお知らせ設定 が設定されている電話帳の一覧を表示しま
- お知らせイルミネーション…背面イルミネー ションのパターンを設定します。電話帳の誕 牛日のお知らせ設定で登録した日になると、 ここで設定したパターンで背面イルミネー ションが点滅します。

電話帳削除…[1件削除、選択削除、全削除」から 選択します。

「全削除」を行うとドコモUIMカードの電話帳も 削除されます。

- ※1フリガナ検索など、条件を入力して電話帳検索 を行ったときに表示される結果画面で利用する ことができます。
- ※2 ドコモリIMカードに登録されている電話帳の場 合は機能しません。
- ※3「お知らせ設定」が設定されていない場合は利 用できません。

サブメニュー

❖電話帳詳細画面(P.89)

電話帳編集…P.92

電話帳 2in 1 設定 …2in 1 利用時、モードによって 表示される電話帳を「A、B、共通」から選択し ます。

発信者番号通知…P.68

着もじ…P.66

発信設定…発信時に設定を行います。

- •プレフィックス…P.69
- ●国際電話発信…P.70
- •2in1 /マルチナンバー …P.65 (サブメ ニュー項目)
- ●テレビ電話画像選択…テレビ電話中に送信す る画像を「自画像、キャラ電」から選択しま す。設定を解除する場合は、「設定解除」を 選択します。

個別着信音/画像※1···P.93

個別発着信動作選択^{※1}…P.137

先頭へ移動※1···雷話番号、メールアドレスが複数 登録されている場合、表示している電話番号、 メールアドレスを1番目に移動します。

直デン登録※1····P.94

デスクトップ貼付…P.117

メール作成…P.148

メール添付※1…電話帳に登録されているデータを 添付した新規メール画面を表示します。

SMS作成※2···P.183

i C送信※1、 i C全送信※1····P.370

赤外線送信※1、赤外線全送信※1···P.369

microSDヘコピー *1...P.357

□ピー …名前や電話番号(選択している項目に よって「メールアドレス、住所、位置情報、誕生 日、メモ、 i コンシェル 住所、 i コンシェル URL、i コンシェル メモ」) をコピーします。 文字入力 (編集) 画面などで貼り付けることがで きます。→P.419

シークレットコード※1····P.91

- コード設定…シークレットコード(4桁)を設 定します。
- コード参照…設定したシークレットコードを 確認します。
- 設定解除…設定したシークレットコードを解 除します。

シークレット設定*1*3...P.125

UIM (FOMA) カードコピー *4...P.365

居場所を確認… i モードサイトに接続し、電話番 号からイマドコかんたんサーチを実行します。イ マドコかんたんサーチの詳細はドコモのホーム ページをご覧ください。

GPSアプリー覧^{※1}…地図・GPS 機能に対応し たiアプリの一覧を表示します。

地図を見る^{※1}…「地図選択」(P.307)で設定し たGPS対応 i アプリが起動します。

メール貼り付け※1…電話帳に登録されている位置 情報のURLを貼り付けた新規メール画面を表示 します。

画像に付加※1…静止画に位置情報を付加します。 拡大表示⇔標準表示…表示する文字サイズの「拡 大、標準 | を切り替えます。

電話帳削除…P.92

- ※1 ドコモリIMカードに登録されている電話帳の場 合は機能しません。
- ※2 2in 1 のモードがBモードの場合は利用できま せんん
- ※3 シークレットデータの電話帳を参照していると きは「シークレット解除」になります。
- ※4 ドコモUIMカードの電話帳を参照しているとき は「本体へコピー」になります。

゙ぉしらせ`

<直デン登録>

◆直デンに登録するとサブメニューに「★」が表示さ れます。

● シークレットコードについて

相手のメールアドレスが「電話番号@docomo.ne.ip | で、その相手がシークレットコードを登録している場 合、メールの宛先には「電話番号+シークレットコー ド@docomo.ne.ip | を指定する必要があります。こ のような相手にメールを送信するには、次の2とおり の方法があります。

- ●電話帳詳細画面のサブメニューから電話帳にシー クレットコードを設定する(メールアドレス参照時 に、電話帳のメールアドレスにシークレットコード が自動的に付加されます)。
- ●電話帳のメールアドレスにシークレットコードを 付加して登録する。

おしらせ

◆シークレットコードの設定が有効なのは、「電話番 号@docomo.ne.ip | のメールアドレスまたは「電 話番号」だけです。

電話帳を修正する

電話帳修正

1 電話帳詳細画面 (P.89) ▶ MENU/ [サブメニュー] ▶「電話帳編集」▶ それぞれの項目を編集

「電話帳登録」と同じ操作で、必要な項目を修正 します。

電話帳の登録のしかた→P.86

■ 新しいメモリ番号に登録する場合

▶「No.」を選択▶電話帳が登録されていないメ モリ番号 (000~999) を入力

修正前の電話帳は元の内容のまま残り、修正後 の電話帳の内容が別のメモリ番号で新しく登録 されます。

2 修正が終わったら▶ □ [完了] ▶ [YES]

■ ドコモUIMカードの場合

▶ 「完了」 [上書き登録 | または 「追加登録 | 「上書き登録」を選択すると、修正した内容で登 録します。

「追加登録」を選択すると、修正前の電話帳は元 の内容のまま残り、修正後の電話帳の内容は新 しい電話帳として登録されます。

おしらせ

- ◆ i コンシェル 住所、 i コンシェル URI、 i コン シェルメモは修正できません。
- ◆修正した電話帳が直デンに登録されている場合は、 直デンも自動的に修正されます。ただし、静止画の 修正は反映されません。
- ◆電話帳のメモリ番号を修正すると、修正前の電話帳 にて直デンに登録されていた場合、その内容は変更 後の電話帳には引き継がれません。

電話帳を削除する

電話帳削除

電話帳詳細画面 (P.89) ▶ MENU/ [サブメニュー] ▶「電話帳削除」▶ 以下の項目から選択

電話番号削除※…選択した電話番号を削除しま す。

- 1件削除…電話帳を1件削除します。
- ※ 選択している項目によって機能名は「メー ルアドレス削除、住所削除、位置情報削除、 誕生日削除、メモ削除、静止画削除、キャ ラ雷削除 | と表示されます。「 i コンシェ ル 住所 | 「i コンシェル URL | 「i コン シェル メモ」を選択しているときは利用で きません。

おしらせ

◆複数の電話番号、メールアドレスが登録されている 電話帳の電話番号、メールアドレスを削除すると、 削除した以降の電話番号、メールアドレスの順番が 繰り上がって登録されます。

雷話帳の登録状況を確認する

電話帳登録件数

電話帳一覧画面 (P.89) ▶ MENU/ 「サブメニュー」▶「雷話帳登録件 数Ⅰ

■本体(FOMA端末に登録されている電話帳)

電話帳…電話帳の登録件数を表示

登録されている件数/1.000(登録できる件 数)

- **シークレット…**シークレットデータ登録されて いる件数を表示(「シークレットモード」 「シークレット専用モード! 時のみ表示)
- 静止画…電話帳に登録されている静止画の件数 を表示

登録されている件数/100(登録できる件

キャラ電··・電話帳に登録されているキャラ電の 件数を表示

登録されている件数/100(登録できる件

誕生日お知らせ…電話帳に登録されている誕生 日「お知らせ設定」の件数を表示

登録されている件数/100 (登録できる件数)

■ UIM (FOMA)カード (ドコモUIMカードに 登録されている電話帳)

電話帳…電話帳の登録件数を表示 登録されている件数/50(登録できる件数)

電話番号やメールアドレスご とに発着信の設定を変える

個別着信音/画像、グループ着信音/画像

電話帳の電話番号やメールアドレスごと、またはグループごとに着信音や伝言メモの応答メッセージなどを設定します。音だけで誰からの着信なのかを区別したいときなどに便利です。

- ◆FOMA 端末の電話帳の「グループなし」、ドコモ UIMカードの電話帳とグループには設定できません。
- ●相手が電話番号を通知してこない場合、個別着信音 /画像およびグループ着信音/画像は無効となり ます。「番号通知お願いサービス」を設定しておく と便利です。

電話帳詳細画面(P.89) [サブメニュー] ▶ 「個別着信音/画像」

- グループごとに発着信の設定を変える場合 ▶グループ設定画面(P.88)▶ (FW) [サ ブ メ
- ニュー] 「グループ着信音/画像」

2 着信を識別する項目を選択

「音声着信設定、テレビ電話着信設定、SMS着信設定」から選択します。

電話帳詳細画面で選択した項目によって、利用できる設定が異なります。

3 以下の項目から選択

着信音設定^{※1}…誰からの電話、メールかを、 着信音で区別します。

「着信音を変える」→P.98

着信画面設定*1*2…誰からの電話かを、着信画像で区別します。

「電話・メールの発着信画面の表示を変更する」→P.107

- キャラ電設定^{※3}…テレビ電話の代替画像として表示されるキャラ電を選択します。
- **イルミネーション設定^{※1}…**誰からの電話、 メールかを、イルミネーションで区別します。

ボタンイルミネーション設定*1…誰からの電話、メールかを、ボタンイルミネーションで区別します。

バイブレーション設定^{※1}…誰からの電話、 メールかを、バイブレーションで区別します。 「着信を振動で知らせる | →P.100

- 応答メッセージ設定*2…伝言メモ*4、クイック伝言メモが起動したときの応答メッセージを、相手によって変えます。「電話に出られないときに用件を録音/録画する」→P.78
 - ※164Kデータ通信の着信時も区別できます。 ※2「音声着信設定」または「テレビ電話着信 設定」を選択したときのみ利用できます。
 - ※3「テレビ電話着信設定」を選択したときの み利用できます。
 - ※4「伝言メモ設定」を「ON」に設定しておく 必要があります。

■ 設定されている機能を解除する場合

■個別着信音/画像を設定すると

電話帳の詳細画面に設定されていることを示すアイコンが表示されます。



■♪: 着信音(音声、テレビ電話)

➡: 着信音 (メール、SMS)

● : イルミネーション/ボタンイルミネーション (音声、テレビ電話)

ご イルミネーション/ボタンイルミネーション (メール、SMS)

■♥: バイブレーション(音声、テレビ電話)

ズ: バイブレーション (メール、SMS)

№: 着信画面(音声、テレビ電話)

50: 応答メッセージ(音声、テレビ電話)

■ : キャラ電 (テレビ電話)

おしらせ

◆シークレットデータとして登録された電話帳には 設定できません。またグループで設定しても、シー クレットデータとして登録された電話帳の場合、本 機能の設定は無効になります。

- ◆電話番号に対して設定する「SMS 着信設定」は、 SMS や相手のメールアドレスが「電話番号@ docomo.ne.jp」からのメールを受信したときに動 作します。
- ◆個別着信音/画像、グループ着信音/画像の着信設 定と、ほかの機能の着信設定が重なった場合の優先 順位については、以下のページをご覧ください。
 - 着信音の優先順位→P99
 - バイブレータの優先順位→P.101
 - 着信画像の優先順位→P.99
 - 背面イルミネーションの優先順位→P.113
 - キャラ電の優先順位→P.87

直デンを利用する

直デン

よく使う電話帳を直デンに登録し、すばやく電話をか けたり、メール送信をできるようにします。

- ●直デンはFOMA端末の電話帳データ(電話番号、 メールアドレス) を引用して登録します。 電話帳未 登録の場合、直デン画面からFOMA端末の電話帳 を登録したあと、直デンに登録します。
- 1 件の直デンに登録できる電話番号、メールアドレ スはそれぞれ1件のみです。
- 最大5件まで登録できます。
- ●直デンに登録した複数のメールアドレスに i モー ドメールを一斉送信(最大5人)することもできま す。
- シークレット専用モード中は利用できません。
- シークレットモード中は利用できますが、シーク レットデータとして登録している電話帳を直デン に登録することや、電話帳にデータを登録してから の直デンへの登録はできません。

直デンに登録する

登録したデータがある場合、登録されている最 も若いタブの番号の直デン画面が表示されま す。



直デン画面(サブメニュー→P.95)

- 登録する場所を変更する場合
- ▶ でタブを移動する

1 ~ 5 を押して該当する番号のタブに移動 することもできます。

2 √ ○ [登録]

- 登録内容を変更する場合
- ▶ 「編集]

3 「電話帳参照」▶電話帳を検索

電話帳の検索のしかた→P.89

- 電話帳にデータを登録してから直デンに登録 する場合
- ▶「直接入力」

電話帳登録(P.86)したあと、操作5に進みます。

4 () [選択]

5 ♦ で□(チェックボックス)を選 択

登録する電話番号、メールアドレスをそれぞれ 1つだけ選択します。

チェックボックスが選択状態になっていると、 ほかの電話番号またはメールアドレスはグレー 表示され、チェックボックスを選択できません。 変更する場合はチェックボックスの選択を一度 解除してから行ってください。

6 슙 [完了]

おしらせ

- ◆「電話帳2in1設定」の設定内容は、2in1のモード がデュアルモードの場合、直デン画面に表示されま
- ◆電話帳に画像が登録されている場合、電話帳の画像 を登録します。

直デンから電話をかける/メールを作成 する

<例:電話をかける場合>

■ 直デン画面(P.94) 🗠 で電話を かける直デン画面を表示

1~5を押して該当する番号のタブに移動 することもできます。



2 🛇 で「電話する」を選択

- メールを作成する場合
- ▶②で「メールする」を選択→P.148
- テレビ電話をかける場合
- ▶ ⑦ で「テレビ電話する」を選択→P.60

サブメニュー

❖直デン画面(P.94)

登録、編集※1…直デンを登録/編集します。

画像変更^{※1}…「マイピクチャ」から画像を選択し、 直デンで表示される画像を変更します。

画像解除**²…変更した画像を解除して、設定前の 状態に戻します。

メール一斉送信…直デンに登録したすべてのメールアドレスを宛先に設定し、新規メール画面を表示します。→P.148

- 1件解除、全解除…直デンを削除します。
- ※1 登録済みの直デンで表示されます。
- ※2 画像が変更されていないときは利用できません。

おしらせ

<画像変更>

◆ファイルサイズが 300K バイト以下で、縦854 ドット×横480 ドット以下、または縦480 ドット ×横854 ドット以下の画像が登録できます。ただ UJPEG形式、GIF形式以外の画像は登録できませ ん。

少ないボタン操作で電話をか ける

ツータッチダイヤル

電話帳のメモリ番号「000」〜「009」に登録すると、 ① から ③ (メモリ番号の下1桁) と かを 押すだけで電話をかけることができます。

● ツータッチダイヤルで電話をかける

1 0~9 ► (音声電話) / (ローラン (テレビ電話)

おしらせ

◆電話帳に複数の電話番号を登録している場合は、1 番目の電話番号に電話をかけます。 [Memo]

音/画面/照明設定

| ■目り設化 | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 着信音を変える | 着信音選択 98 |
| | 着信音量 99 |
| 着信音やメロディなどの音響効果を設定するステ | レオ・3Dサウンド設定 100 |
| 着信を振動で知らせる | バイブレータ設定 100 |
| | メロディコール 101 |
| ボタンを押したときに鳴る音を設定する | ボタン確認音 101 |
| GPS機能で測位したときの通知音やイルミネーションを設定 | #る 101 |
| オープンクローズ音を設定する | オープンクローズ音 102 |
| 充電時の確認音を設定する | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
| 通話が切れそうなときにアラームで知らせる | 海話具質アラール 102 |
| メールの着信音を鳴らす時間を設定する | 【一ル/メッセージ喰動 1○2 |
| イヤホンとスピーカから着信音を鳴らす | イヤホン/打恭設党 102 |
| テード バンとへに カガン自由日で鳴り 9 | フナーエード 102 |
| 電話から鳴る音を消すマナーモードを変更する | フナーエービ海中 103 |
| | イノーモート選択 10/ |
| ■画面/照明の設定 | |
| 電話・メールの発着信画面の表示を変更する | |
| 待受画面のイメージを変更する | 待受画面 108 |
| 着信時に電話帳に設定した画像を表示する | 電話帳画像着信設定 109 |
| 発着信番号表示の色を変更する | |
| 周りの人からディスプレイを見えにくくする | プ <mark>ライバシーアングル</mark> 109 |
| ディスプレイとボタンバックライトを設定する | 照明設定 110 |
| ecoモードを設定する | ecoモード110 |
| ディスプレイの配色パターンを変更する | カラーテーマ設定 111 |
| 〒池・アンテナのアイコンを設定する | アイコンパターン 111 |
| ソフトキーの背景色を設定する | ソフトキー 111 |
| メニュー表示を変更する | |
| プーユー 気がとえどり 0 背面ディスプレイの表示のしかたを設定する | |
| 背面イルミネーションや背面アニメーションの表示のしかたを | お設定する |
| 一川 ・ | |
| | |
| ボタンバックライトの点灯パターンを設定する | |
| ボランバッフライ T-60点がパメージ を設定する | |
| | |
| | ノンイルミネーション |
| | |
| 表示画質モードを設定する | |
| 画面縦横の切り替えかたを設定する | |
| 待受画面にマチキャラを設定する | マチギャフ設定 1 16 |
| マチキャラ音声を設定するマラ | トキャフおしゃべり設定 116 |
| 文字のフォントを変える | フォント設定 116 |
| 待受画面の時計表示を設定する | |
| 画面を英語表示に切り替える | |
| デスクトップアイコンを利用する | デスクトップ 117 |
| 待受画面の表示アイコンを選択できるようにする | 表示アイコン設定 119 |
| きせかえツールを設定する | きせかえツール設定 119 |

着信音を変える

着信音選択

音声電話、テレビ電話、メール、メッセージ、i コ ンシェルなどの着信音や着信画面を設定します。ま た、電話番号やメールアドレス、電話帳のグループを 指定して、それぞれに着信音を設定することもできま す。→P.93

「メロディー覧の見かた」→P.346

▲「本体設定」 「音/バイブ ´マナー」▶「着信音選択」▶着信 音を設定する項目を選択

「電話、テレビ電話、メール、メッセージR、メッ セージF、i コンシェル」から選択します。

- 「電話」を選択すると、音声電話や64Kデータ 通信の着信音が設定されます。
- 「メール」を選択すると、 i モードメールや SMS、パケット通信の着信音が設定されま

2 「着信音」▶以下の項目から選択

メロディ …着信音やメロディを設定します。

i モーション…FOMA端末に取得した i モー ション、着うた[®]やカメラで撮影した動画 (i モーション)を設定します。

着信時には、選択した i モーションに応じて 映像や音声が再生されます(着モーション機 能)。

- **ミュージック…**着うたフル[®]を設定します。着 うたフル[®]に配信元が指定した着信音設定部 分がある場合は、以下の項目から設定します。
 - まるごと着信音設定…]曲すべてを着信音 に設定します。
 - •オススメ着信音設定…曲の一部を着信音に 設定します。
 - ▶ ⑦ で着信音に設定する部分を指定▶ [選
- ∖◘□[デモ] を押すと指定した曲の一部をデ 干再生します。

おしゃべり…「おしゃべり機能」で録音した音 声を設定します。

OFF…着信音を鳴らしません。

■ 着信画像を設定する場合

▶「着信画面 | または「メール着信画面 |

「着信画面」の場合、設定する画像をマイピク チャ、iモーションから選択します。 「メール着信画面」の場合、設定する画像をマイ

ピクチャから選択します。

3 着信音を選択

メロディを選択すると、そのメロディが鳴りま

✓、MENV、
✓ 「■のいずれかのボタ ンを押すと、メロディは止まります。

■お買い上げ時に登録されている着信音・メロディ・ アラーム音一覧

| アノーム自一見 | | | | |
|-----------------------|--|----------------------------|------------------|--|
| 表示 | 曲名 | 作曲者 | 3Dサ ウンド 対応 | |
| 着信音1~4 | _ | _ | × | |
| Gentle Breeze | _ | _ | × | |
| Buzz Buzz | _ | _ | × | |
| 黒電話 | _ | _ | × | |
| 交響曲第七番 イ長調 | 交響曲第七 番イ長調作 品92~第 一楽章 | VAN BEETHOVEN LUDWIG | × | |
| 威風堂々 | 行進曲 「威風堂々」 第1番 | ELGAR EDWARD | × | |
| アイーダ | 歌劇 『アイーダ』 より「凱旋 行進曲」 | VERDI GIUSEPPE | 0 | |
| トゥーランドット | 歌劇 『トゥッラ ンド 『誰 より ではなら ぬ」 | PUCCINI GIACOMO | × | |
| You' ve got mail | _ | _ | × | |
| Lucky Charm | _ | _ | × | |
| Small Message | _ | _ | × | |
| Soundroid | - | - | × | |
| Stairstep Notes | _ | _ | × | |
| Caribbean Wind | _ | _ | × | |
| Baroque Cathedrals | _ | _ | × | |
| Magic Whisper | _ | _ | × | |
| Ping&Pong | _ | _ | 0 | |
| ひよこ | _ | _ | × | |
| Prime Time | - | _ | × | |

| 表示 | 曲名 | 作曲者 | 3Dサ ウンド 対応 |
|-------------------------|----|-----|------------------|
| オープン1~ 2、クローズ 1~2 | - | - | × |

■お買い上げ時に登録されている着モーション

a la carte

おしらせ

- → i モーション (映像のみの i モーションなど) や着 うたフル[®]によっては着信音に設定できないものが あります。
- ◆ i コンシェルの着信音に設定できる i モーション は音声のみの i モーションです。
- ◆音声のみの i モーションは着信画面に設定できません。
- ◆Flash画像を着信画面/メール着信画面に設定することができますが、着信音は「着信音」で設定した音が鳴ります。
- ◆プログレッシブ型再生のFlash®Videoを設定して も再生されません。
- ◆着信音選択中に再生される着信音の音量は、「着信 音量」で設定した音量で鳴ります。
- ◆電話/テレビ電話においては、着信音と着信画面に 映像と音声が含まれる i モーションを設定した場 合は、着信音に設定された i モーションが再生さ れます。
- ◆電話/テレビ電話においては、着信音に映像と音声 が含まれる i モーション以外を設定し、着信画面に 映像と音声が含まれる i モーションを設定した場 合は、着信画面に設定された i モーションが再生 されます。
- ◆メール/SMS着信音においては、メール/SMS着 信音に映像と音声が含まれる i モーションを設定 した場合には、メール受信結果でメール/SMS着 信音に設定された i モーションが再生されます。
- ◆メールの着信音に i モーションや着うたフル [®] を 設定している場合、パケット通信の着信音はお買い 上げ時の「メール」の着信音になります。また、着 信画面の設定にかかわらず、パケット通信の着信時 には専用の着信画面が表示されます。
- ◆着うたフル[®]を着信音に設定した場合、着うたフル[®] にジャケット画像が含まれていても、着信時に表示 されません。
- ◆複数のメールやメッセージR/Fを同時に受信した 場合の着信音(背面イルミネーション)の動作は以 下のとおりです。

| 受信内容 | 着信音(背面イルミネー ション)の動作 |
|------------------------------------|--|
| メールを複数受信 メールとメッセージR /Fを同時に受信 | 最後に受信したメールに 設定されている着信音(背 面イルミネーション)で動 作します。 |
| メッセージR/Fを同 時に受信 | メッセージRに設定されて いる着信音 (背面イルミ ネーション) で動作しま す。 |

<電話着信音/テレビ電話着信音の優先順位>

- ◆電話着信音/テレビ電話着信音の設定が重なった 場合の優先順位は以下のとおりです。
 - ① 個別着信音/画像の音声/テレビ電話着信設定
 - ② グループ着信音/画像の音声/テレビ電話着信 設定
 - ③ 2in1 の B モードへの着信音/マルチナンバー (付加番号1、2) の着信音設定
 - ④ 着信音選択/きせかえツール設定のテレビ電話 着信音
 - ⑤ 着信拒否設定の音声/テレビ電話着信設定
 - ⑥ 着信音選択/きせかえツール設定の電話着信音

<メール (SMSを含む) 着信音の優先順位>

- ◆メール着信音の設定が重なった場合の優先順位は 以下のとおりです。
 - ① 個別着信音/画像のメール着信音、SMS着信音
 - ② グループ着信音/画像のメール着信音
 - ③ 2in1のBモードへのメール着信音
 - ④ 着信音選択の着信音/きせかえツール設定の メール着信音

<電話着信画像/テレビ電話着信画像の優先順位>

- ◆着信画像の設定が重なった場合の優先順位は以下 のとおりです。
 - ① 個別着信音/画像の着信画面設定
 - ② グループ着信音/画像の着信画面設定
 - ③ 電話帳登録の静止画
 - ④ 2in1のBモードへの着信画面設定
 - ⑤ 着信音選択/きせかえツール設定のテレビ電話 着信画面
 - (6) 着信拒否設定の着信画面設定

着信音の音量を調節する

着信音量

音声電話、テレビ電話がかかってきたときや、メール、メッセージR/F、i コンシェルのインフォメーションを受信したときの着信音の大きさをそれぞれ6段階で調節します。また、着信音を消したり、次第に音量を大きくすることもできます。

1 ● 「本体設定」 「音/バイブ/マナー」 「清信音量」 音量を調節する項目を選択

「電話」を選択すると、音声電話、64Kデータ通信などの着信音量が調節されます。

「メール」を選択すると、iモードメール、エリアメール、SMS、パケット通信の着信音量が調節されます。

2 ◇ で音量を調節 ▶ ● [確定]

- 次第に音量を大きくする場合
- ▶ 「レベル6」のときに(⑤) 「ステップ」に設定すると、3秒ごとに着信音量が大きくなります。
- 着信音を消す場合
- ▶「レベル 1」のときに②

待受画面のアイコンで、「消去」に設定されてい る項目が確認できます。

デ:「電話」「テレビ電話」を1つ以上「消去」に 設定

⑤:「メール」「メッセージR」「メッセージF」を1つ以上「消去」に設定

第:「卾」と「乳」の両方を設定

おしらせ

◆本機能で設定した「電話」の着信音量は、音声電話 の「着信音選択」「スケジュール」や「メモ」のア ラーム音などに反映されます。

着信音やメロディなどの音響 効果を設定する

ステレオ・3Dサウンド設定

ステレオイヤホンマイク (別売) などを接続している ときのメロディ再生や着信音、受信音、効果音、 i モーション再生音などを表現豊かに再生します。

- | 本体設定」 | 「音/バイブ/マナー」 | 「ステレオ・3Dサウンド設定」 | 「ON」
 - ステレオ・3Dサウンド設定を設定しない場合▶ 「OFF」

● 3Dサウンドとは

3Dサウンド機能とは、ステレオイヤホンマイクを使用して、立体的に広がりのある音や空間的に移動する音を作り出す機能です。3Dサウンド機能によって、臨場感あふれる i アプリによるゲームやメロディ再生などをお楽しみいただけます。

- 個人差により、立体感が異なる場合があります。違 和感を感じる場合は、「ステレオ・3Dサウンド設 定」を「OFF」に設定してください。
- ●「音響効果あり」のiモーションを再生した ときは

イヤホンから聞こえてくるステレオ再生音には「自然 な立体感」「豊かな低音」「楽器や声の輪郭がはっきり したサウンド」といった音響効果が同時に加わりま す。

●音響効果ありの i モーションは、動画一覧画面のアイコンで確認できます。→P.323

(おしらせ)

- ◆本体内蔵のスピーカから流れる再生音は、本機能を 「ON」に設定しても音響効果は加わりません。
- ◆「イヤホン切替設定」を「イヤホンとスピーカー」 に設定している場合、ステレオイヤホンマイクなど を接続しているときの着信音・メロディアラーム音 の再生音には本機能が無効になり、「イヤホンのみ」 に設定すると有効になります。

着信を振動で知らせる

バイブレータ設定

音声電話、テレビ電話、メール、メッセージR、メッセージF、i コンシェルのインフォメーションなどを受けたときの、それぞれの振動パターンを設定します。

【● 「本体設定」 「音/バイブ/マナー」 「バイブレータ設定」「バイブレータを設定する項目を選択

「電話」を選択すると、音声電話や64Kデータ通信のバイブレータが設定されます。

「メール」を選択すると、i モードメール、SMS、パケット通信のバイブレータが設定されます。

2 振動パターンを選択

パターン 1 〜パターン3…それぞれのパターン で振動します。

項目選択のとき、反転表示を移動すると、そのパターンでFOMA端末が振動します。

メロディ連動…着信音に設定されているメロディのパターンにあわせてFOMA端末が振動します。

OFF…振動しません。

■バイブレータ設定時の待受画面のアイコン表示

№: 音声電話、テレビ電話のいずれかの着信で振動

№: メール、メッセージR、メッセージFのいずれか の着信で振動

V偏:「VP」と「V□」の両方の状態

おしらせ

- ◆バイブレータの振動で FOMA 端末が火気(ストーブなど)に近づいたり、机から落ちたりしないよう 注意してください。
- ◆「メロディ連動」を選択しても、必ずしも主旋律に 連動するわけではありません。またメロディにバイ ブレータのパターンが指定されていない場合、着信 音を i モーションや着うたフル®に設定している場 合は、パターン2で振動します。
- ◆エリアメール受信時は本機能の設定にかかわらず、 着信音やブザー音に連動して振動します。ただし、 「メール」の振動パターンが「OFF」に設定されて いるときには、エリアメール(着信音)受信時にバ イブレータは振動しません。

<バイブレータの優先順位>

- ◆バイブレータの設定が重なった場合の優先順位は 以下のとおりです。
 - ① 個別着信音/画像のバイブレーション設定
 - ② グループ着信音/画像のバイブレーション設定
 - ③ 2in1のBモードへのバイブレータ設定
 - (4) バイブレータ設定

呼出音を変える

メロディコール

電話がかかってきたときに相手に聞こえる呼出音を 変更するかしないか(YES、NO)を設定します。

】 №№/ ▶ 「電話機能」 ▶ 「メロディ コール」 ▶ 「YES」または「NO」

「YES」を選択した場合、メロディコールの i モードサイトに接続します。設定サイトはパ ケット通信料無料です。ただし、IPサイト、i モードメニューサイト、無料楽曲コーナーに接 続した場合はパケット通信料がかかります。 画面の掲示に従って設定してください。

おしらせ

◆テレビ電話から発信された場合は、相手側にはメロ ディコールは流れません。

ボタンを押したときに鳴る音 を設定する

ボタン確認音

●本機能を「OFF」に設定すると、電池残量表示の 音や各種警告音が鳴りません。

- ボタン確認音の音量は、通話中の場合には「受話音量」で設定した音量、通話していない場合には一定の音量になります。
- 「本体設定」 ▶ 「音/バイブ/マナー」 ▶ 「その他音設定」 ▶ 「ボタン確認音」 ▶ 「ON」または「OFF!

GPS機能で測位したときの通知音やイルミネーションを設定する

現在地確認、現在地通知、位置提供にて測位したとき の通知音やイルミネーションについて設定します。

- ●「位置提供設定」を「位置提供 ON」に設定し、公 共モード(ドライブモード)を設定している場合、 位置提供の要求があると通知音、バイブレータ、イ ルミネーションは動作せずに位置情報が提供され ます。
- **「地図 / 海外」 ▶ 「地図・GPS設定 / 履歴」 ▶ 「イルミネーション / 鳴動音設定」**

2 以下の項目から選択

- **音量…**通知音の音量を設定する項目を選択し、

 (◇) で音量を調節します。
- 音選択…通知音を設定する項目を選択し「メロディ、OFF(鳴らさない)」から選択します。

バイブレータ…バイブレータを設定する項目を 選択し、「パターン1~3、メロディ連動、 OFF (振動しない) | から選択します。

「メロディ連動」を選択した場合は、設定されているメロディのパターンにあわせて振動します。

通知時間設定…通知音を鳴らす時間を設定する 項目を選択し、「ON、OFF(鳴動しない)」か ら選択します。

「ON」を選択した場合は、鳴動時間(O1~30秒の2桁)[※]も入力します。

イルミネーション選択…イルミネーションを設定する項目を選択し、「iモード、プリインストール、OFF」から選択します。

「位置提供/許可」と「位置提供/毎回確認」 を選択した場合は、「OFF」を設定することは できません。

※「位置提供/毎回確認」については、01~ 20秒の2桁を入力します。

オープンクローズ音を設定する

オープンクローズ音

FOMA端末を開いたり閉じたりしたときに鳴る音を 設定します。

- 2 以下の項目から選択

メロディ …オープンクローズ音をメロディの フォルダから選択します。

鳴動時間…オープンクローズ音が鳴る時間を選択します。

OFF…オープンクローズ音は鳴りません。

おしらせ

- ◆オープンクローズ音の音量は調整できません。
- ↑ i モーションを待受画面に設定している場合や i アプリ待受画面を設定している場合はオープン クローズ音は鳴りません。

充電時の確認音を設定する

充電確認音

充電開始、終了時に「ピッピッ」と確認音を鳴らしま す。

- ●待受画面以外の画面を表示中やマナーモード設定中、公共モード(ドライブモード)設定中などでは、充電確認音は鳴りません。

通話が切れそうなときにア ラームで知らせる

通話品質アラーム

電波の状態が悪くなって途中で通話が切れそうな場合、直前にアラームを鳴らしてお知らせします。

● 急に電波の状態が悪くなった場合は、アラームが鳴らずに通話が切れてしまうことがあります。

- 「電話機能」 ▶ 「発着信・通 話設定」 ▶ 「通話中詳細設定」 ▶
 「通話品質アラーム」
- 2 アラーム音を選択

アラーム音は「アラームなし、アラーム高音、ア ラーム低音」から選択します。

メールの着信音を鳴らす時間 を設定する

メール/メッセージ鳴動

メール、メッセージR/F、iコンシェルのインフォメーションを受信したときの着信音を鳴らす時間を設定します。

「本体設定」
 「音/バイブ/マナー」
 「その他音設定」
 「メール/メッセージ鳴動」
 時間を設定する項目を選択

「メール」を選択すると、iモードメール、エリアメール、SMSの鳴動時間が設定されます。

- 2 「ON」 ▶鳴動時間 (O1~30秒の 2桁) を入力
 - 着信音を鳴らさない場合
 - ▶ [OFF]

バイブレータや背面イルミネーションも動作し ません。

イヤホンとスピーカから着信 音を鳴らす

イヤホン切替設定

イヤホンマイク (別売) などを接続しているとき、イヤホンとスピーカから着信音やアラーム通知音などが鳴るように設定します。

「曜記機能」▶「発着信・通話設定」▶「イヤホン機能設定」▶「イヤホン切替設定」▶「イヤホンとスピーカー」または「イヤホンのみ」

おしらせ)

◆「着信音量」を「消去」に設定している場合は、イヤホンからもスピーカからも着信音は鳴りません。

- ◆「イヤホンのみ」に設定していても、イヤホンを接続していないときはスピーカから音が鳴ります。
- ◆マナーモード (オリジナルマナー) で「電話着信音 量」「メール着信音量」を「消去」以外に設定して いる場合は、本機能に従って着信音が鳴ります。た だし、マナーモード (マナーモード、スーパーサイ レント) 設定中は、イヤホンからのみ着信音が鳴り ます。
- ◆イヤホン切替設定を「イヤホンのみ」に設定して も、鳴音時には20秒後にスピーカからも着信音や アラーム通知音が鳴ります。

雷話から鳴る音を消す

マナーモード

FOMA端末のスピーカから出る着信音やボタン確認音などを、ボタン1つの操作で鳴らさないように設定します。

- ●マナーモードの設定内容の詳細については別表 1 (P.105)、別表2(P.106)をご覧ください。
- ▼マナーモード設定中の動作は「マナーモード選択」で「マナーモード、スーパーサイレント、オリジナルマナー」の3種類から選択することができます。

1 待受画面表示中▶# (1 秒以上)または▲ [マナー] (1 秒以上)



マナーモードが設定されて「🔮」が表示され、「マナーモード選択」で設定した内容が表示されます。

№:「バイブレータ設定」で通知

『『記』:「着信音量」を「消去」に設定

するメッセージが表示されます。 ■ マナーモードを解除する場合

▶待受画面表示中▶# (1秒以上)または [マナー] (1秒以上)

通話中に「#」を1秒以上押してもマナーモードを解除できます。

マナーモードが解除されて「♥」の表示が消え ます。通話中は「ピッピッ」という音が鳴り、マ ナーモードを解除したことを通知するメッセー ジが表示されます。

おしらせ

- ◆マナーモード設定中でも、カメラのシャッター音/ オートフォーカスロック完了音、動画撮影やボイス レコーダーの開始音/終了音/一時停止音は鳴り ます。
- ◆バイブレータの振動で FOMA 端末が火気(ストーブなど)に近づいたり、机から落ちたりしないよう 注意してください。

自動でマナーモードを起動/解除する

自動マナーモード

決められた時刻に自動的にマナーモードを起動/解除します。

- ●マナーモードの起動時間と解除時間はそれぞれ2 件まで登録できます。
- <例:自動で起動する場合>
- 1 ► 「本体設定」 ► 「音/バイブ/マナー」 ► 「マナーモード設定」
 - ▶「マナー起動時間設定」
 - 自動で解除する場合
 - ▶「マナー解除時間設定」
 - 前回の設定内容のまま「ON、OFF」を切り替 える場合
 - ▶設定項目を反転▶ (ON / OFF)
 - /image を押すたびに「ON、OFF」が切り替ります。



マナー起動 (解除) 時間設定一覧画面 (サブメ ニュ→→P.104)

- 前回の設定内容を確認する場合
- ▶設定項目を選択



マナー起動(解除)時間設定詳細画面(サブメ ニュー→P.104)

2 設定する項目を反転▶ ○ [編集]

3 以下の項目から選択

- □ 時刻入力…自動起動または解除する時刻を 入力します。
 - 繰り返し…自動起動または解除の繰り返し から選択します。

4 슙 [完了]

おしらせ

- ◆FOMA端末の電源が切れているときに自動マナー モードの起動/解除の時刻になっても、本機能は動 作しません。
- ◆自動マナーモードの起動/解除の時刻になっても、 ほかの機能を利用中は起動/解除は行われません。 機能終了後に起動/解除が行われます。

● 自動マナーモードを設定すると

- ●待受画面に以下のアイコンが表示されます。
 - 🚷: 自動起動設定中
 - : 自動解除設定中
- : 自動起動設定中/遠隔監視中
- # (1 秒以上) でマナーモードを設定しても、自 動解除設定をしているときは、その時刻になるとマ ナーモードは解除されます。
- ●自動起動設定でマナーモードに移行した場合でも # (1秒以上)でマナーモードは解除できます。

サブメニュー

- ❖マナー起動(解除)時間設定一覧画面 (P.103)
- ❖マナー起動(解除)時間設定詳細画面 (P.103)
 - 編集…マナーモード起動時間/解除時間を編集し
 - 詳細表示※…設定内容を表示します。
 - 完了 (1件ON) …設定を有効にします。
 - 1件OFF…設定を1件無効にします。
 - 全件OFF…設定をすべて無効にします。
- ※ マナー起動(解除)時間設定一覧画面でのみ利用 できます。

■[別表 1] マナーモードに設定すると

| 項目 | マナーモード | スーパーサ イレント | オリジナルマナー(オリジナルマナーの設 定項目を示します) |
|---|------------------------|---------------|---|
| 伝言メモの起動 | 「伝言メモ設定」 (P.78) の設定 | | 「伝言メモ」の設定値 |
| バイブレータ設定 | ON | | 「バイブレータ設定」の設定値 「電話帳個別設定優先」に設定している場合 は電話帳の「個別着信音/画像」の設定値 |
| 音声電話、テレビ電話、64Kデータ 通信の着信音量、i ウィジェット効 果音設定 | | | 「電話着信音量」の設定値 |
| メール、パケット通信、メッセージ R/F、i コンシェルのインフォ メーション、i アブリコールの着信 音量 | 消去 | | 「メール着信音量」の設定値 |
| アラームの音量(スヌーズ機能を含む) | 消去 | | 「アラーム音量」の設定値 |
| ウェイクアップ音 | 消去 | | 「電話着信音量」の設定値 「ステップ」に設定している場合は「レベル 2」 |
| i アプリの音量 | 消去 | | 「i アプリ音量」の設定値 |
| スケジュール/ワンセグ視聴予約:録 画予約/料金通知のアラーム音量 | | | 「電話着信音量」の設定値 |
| 音声メモや伝言メモなどの確認音、起動音、終了音 | ON | OFF | 「メモ確認音」の設定値 |
| ボタン確認音、電池残量の確認音 | OFF | | 「ボタン確認音」の設定値 |
| 通話中のマイクの感度 | アップ | | 「通話中マイク感度」の設定値 |
| 通話中保留音 | 消去 | | 「電話着信音量」の設定値 「消去」以外に設定している場合は一定の音 量で鳴動 |
| 応答保留音 | 消去 | | 「電話着信音量」の設定値 「ステップ」に設定している場合は「レベル 2」 |
| 電池切れアラーム | OFF | | 「低電圧アラーム」の設定値 「電話着信音量」を「消去」に設定していて も、「低電圧アラーム」を「ON」に設定す ると、電池切れアラームは「レベル1」 |
| 受信メールの読み上げ | | | 設定している場合は「レベル2」 受信メール詳細画面のサブメニューで「メー |
| ボイスクロック(待受中、スヌーズ中)、FOMA端末を閉じているときの 不在着信/新着メールの確認音 | | | 「電話着信音量」の設定値 「ステップ」に設定している場合は「レベル 2」 |
| トルカ取得音 | 消去 | | 「電話着信音量」の設定値 「ステップ」に設定している場合は「レベル 4」 |
| GPS機能の現在地確認音や通知音 | 消去 | | オリジナルマナーの設定値にかかわらず、 すべて消去 |
| オープンクローズ音 | OFF | | |

■[別表2] イヤホン接続時は

| 項目 | マナーモード | スーパーサ イレント | オリジナルマナー(オリジナルマナーの設 定項目を示します) | |
|--|----------------------------|----------------------------|--|--|
| 受信メールの読み上げ | 「着信音量」の「電話」 「消去」「ステップ」に | | の設定値 設定している場合は「レベル2」 | |
| ボイスクロック(待受中、スヌーズ 中)、FOMA端末を閉じているときの の記 不在着信/新着メールの確認音 | | 』の「電話」 プ」に設定し 合は「レベル | 「電話着信音量」の設定値 「ステップ」に設定している場合は「レベル 2」 | |
| ミュージックプレーヤーの音量 | ミュージックプレーヤーでの音量設定値 (P.268) | | | |
| ワンセグ視聴中/録画再生中の音量 | ワンセグ視聴中/録画再生中の音量設定値(P.248) | | | |
| オープンクローズ音 | [レベル2] | | | |

マナーモードを変更する

マナーモード選択

マナーモード設定中の動作を選択します。

┃ № 「本体設定」 ▶ 「音/バイブ /マナー」▶「マナーモード設定」 ▶「マナーモード選択」



マナーモード選択画面

2 以下の項目から選択

マナーモード…スピーカから出るすべての音を 消去し、着信などをバイブレータ(振動)で お知らせします。ただし、受話口から鳴る確 認音(音声メモや伝言メモを再生したときな ど) は消去しません。

スーパーサイレント…スピーカから出るすべて の音と、受話口から鳴る確認音を消去し、着 信などをバイブレータ(振動)でお知らせし ます。

オリジナルマナー ···P.107

オリジナルマナーを設定する

お好みのマナーモードの動作を設定します。

- ●お買い上げ時の 「オリジナルマナー」の動作は以下 のように設定されています。
 - 伝言メモ: OFF
 - バイブレータ: ON 電話着信音量:消去

 - メール着信音量:消去
 - アラーム音量:消去
 - i アプリ音量:消去
 - メモ確認音: ON ボタン確認音:OFF
 - 通話中マイク感度:アップ

 - 低電圧アラーム: OFF

1 マナーモード選択画面(P.107) 「オリジナルマナー」▶以下の項目か ら選択

伝言メモ…P.78

バイブレータ…「ON、OFF、電話帳個別設定優 先」から選択します。

「着信を振動で知らせる | →P.100

「電話番号やメールアドレスごとに発着信の設 定を変える | → P.93

電話着信音量···音声電話とテレビ電話、64K データ通信の着信音量を設定します。→P.99

メール着信音量…メール、パケット通信、メッ セージR/F、i コンシェルのインフォメー ション、iアプリコールの着信音量を設定し ます。→P.99

アラーム音量···P.385

i アプリ音量…P.277

ただし、「ステップ」は設定できません。

メモ確認音…「伝言メモ設定」や「音声メモ」 などの確認音を設定します。

ボタン確認音…P.101

通話中マイク感度…通話中のマイク感度を「標 準、アップ| から選択します。

低電圧アラーム…電池切れアラームを設定しま す。「雷池が切れたときは?」→P.55

2 (完了)

おしらせ

- ◆「オリジナルマナー」で設定した伝言メモは、「伝言 メモ設定」(P.78) で設定した呼出時間で伝言メモ を開始します(「OFF」に設定している場合は13 秒後(こ開始)。
- ◆通話中のマイクの感度がアップの状態になってい ると、小さな声で話しても相手に聞こえる声が大き くなります。また、マイクの感度は「カメラ」の動 画撮影時には「標準」になります。

電話・メールの発着信画面の表 示を変更する

各種画面設定

撮影した静止画やダウンロードした画像などを発着 信画面などに設定できます。

┃ № 「本体設定」 ▶ 「画面・ディ スプレイ」▶「各種画面設定」

2 以下の項目から選択

ウェイクアップ表示…FOMA端末の電源を入れ たときに表示されるメッセージや画像を設定 します。

- •OFF…画像などを表示せず、ウェイクアッ プ音を鳴らしません。
- メッセージ…ウェイクアップ表示のメッ セージを入力します。
- ▼イピクチャ …表示される画像を、マイピ クチャから選択します。

■ ウェイクアップ音の設定

サブメニューから設定(ON/OFF)します。

電話発信、電話着信、テレビ電話発信、テレビ 電話着信、メール送信、メール受信…音声電 話、テレビ電話、メール (i モードメール、 SMS) の発着信時や送受信時に表示される画 像を設定します。

- 発信画面、送信画面の設定 マイピクチャから選択します。
- **着信画面、受信画面の設定** 「着信音を変える(操作2) → P.98

問合せ、メール受信結果…「メール/メッセージ問合せ」(iモードメール、メッセージ)、「SMS問合せ」のときやメール受信結果画面に表示される画像を、マイビクチャから選択します。

(おしらせ)

◆ i モーションによっては設定できないものがあります。

<ウェイクアップ表示>

◆Flash画像をウェイクアップ表示に設定すると、 Flash画像の種類によってはすぐに待受画面が表示 されない場合があります。

待受画面のイメージを変更す る

待受画面

撮影した静止画やダウンロードした画像などを待受 画面に設定できます。

- ●表示タイミングなどによりイメージが変わるもの もあります。
- ●マチキャラ設定中に i アプリ待受画面を設定する とマチキャラの設定は解除されます。
- 「本体設定」 ▶「画面・ディスプレイ」 ▶ 「待受画面設定」 ▶「待受画面」

OFF…画像などを表示しません。

- **カレンダー (1ヶ月)、カレンダー (2ヶ月) …** カレンダーを設定します。カレンダー (2ヶ 月) では当月と翌月のカレンダーを表示しま す。
 - 背景画像あり…カレンダーの背景に表示される画像を、マイピクチャから選択します。
 - •背景画像なし…カレンダーの背景色を選択してカレンダーのみを表示します。

(動) 「切替」を押すと、選択できる色の数を16色から256色に切り替えられます。 (動) で押すごとに16色と256色が切り替わります。

- マイピクチャ …待受画面に表示される画像を選択します。
- i **モーション…**待受画面に表示される i モーションを選択します。
- i **アプリ待受画面**… i アプリ待受画面を設定します。→P.290
- i アプリ待受画面が設定されているときは、 「★」が表示されます。
- i アプリ待受画面終了…設定中の i アプリ待
 受画面を解除します。→P.291
- ランダム待受画面…待受画面を表示させたとき に選択したフォルダ内の画像をランダムに表 示します。
- 表示方法を設定する画面が表示された場合 ▶表示方法を選択▶画像を確認▶● [確定] 表示方法には、以下の項目があります。
- センタリング表示(画面中央に表示)
- 画面サイズで表示(縦横どちらかが画面サイズになるまで拡大、縮小して表示)
- 並べて表示(左上から並べて表示)
- 全画面表示(画面サイズいっぱいに拡大、切り出して表示)

おしらせ

- ◆選択した画像の種類によっては、表示方法を選択できない場合があります。
- ◆ i モーションを待受画面に設定した場合、FOMA 端末を開くと再生されます。途中で終了させる場合 は(回)を押します。再生が終了すると1コマ目が待 受画面に表示されます。
- ◆カレンダーの背景にきせかえツールの画像や Flash画像を設定することはできません。
- ◆Flash画像、GIF形式のアニメーション、自作アニ メを待受画面に設定した場合、以下の操作を行うと 再生されます(メロディは再生されません)。
 - FOMA端末を開く
 - ほかの画面から待受画面に戻る
- ◆ i モーション、Flash画像、GIF形式のアニメーション、自作アニメを待受画面に設定した場合、自動キーロックなどが設定されていると、再生されませんのでロックを解除してください。
- ◆プログレッシブ型再生のFlash®Videoを設定して も再生されません。

<時計として機能するFlash画像について>

- ◆Flash画像の時計が止まった場合は、Flash画像の 再生を行うと再開できます。時計の時刻がずれてい た場合は、再生終了後1分以内に更新され、正しい 時刻となります。
- ◆待受画面を表示すると、時計などの Flash 画像や GIF形式のアニメーションは、一定時間再生したあ とに停止します。

<待受画面の優先順位>

◆待受画面の設定が重なった場合の優先順位は以下 のとおりです。

- ① i アプリ待受画面に設定したソフト
- ② 待受画面(本機能)/きせかえツール設定

● 待受画面にカレンダーを設定すると

待受画面にカレンダーが表示されます。簡単な操作で 前後のカレンダーを確認したり、スケジュールを起動 できます。

■前後の月のカレンダーを確認する場合

待受画面表示中に
 を押すと、デスクトップアイコ ンやカレンダーが選択できるようになります。 ◊ で カレンダーを反転させて (*) [選択] を押すと、デス クトップアイコンの表示が消え、 月のカレンダーが確認できます。

■スケジュール機能を起動する場合

⑤または ⑥で前の月、次の月のカレンダーが表示 される状態で● 「選択」を押すと、スケジュール機 能が起動して表示している月のスケジュールを登録 できます。

着信時に電話帳に設定した画 像を表示する

雷話帳画像着信設定

静止画を登録している電話帳の相手から音声電話や テレビ電話がかかってきた場合、着信時に静止画を表 示するかしないか(ON、OFF)を設定します。

MENU/ ▶ 「電話機能」 ▶ 「発着信・通 話設定」▶「着信詳細設定」▶「電 話帳画像着信設定」▶「ON」また は「OFF」

発着信番号表示の色を変更す る

発着信番号表示設定

リダイヤル/着信履歴画面や、送信/受信アドレス履 歴一覧画面などに表示される名前や電話番号・メール アドレスを、文字色を変えて表示するように設定しま す。

1 MENU∕ ▶「電話機能」▶「発着信・通 話設定」▶「着信詳細設定」▶「発 着信番号表示設定 | ▶ 色を選択

おしらせ

◆/畫| 「切替] を押すと、選択できる色の数を 16色 から256色に切り替えられます。 / 3 [切替] を 押すごとに16色と256色が切り替わります。

- ◆「カラーテーマ」の設定により、本機能の設定が変 更される場合があります。本機能の設定を変更後に ▲ [リセット] を押すと「カラーテーマ」に対応 した設定に戻ります。
- ◆2in1ご利用の場合は、Aナンバー・Aアドレスの情 報がここで設定した文字色で表示されます。Bナン バー・Bアドレスの情報を色分けして表示する場合 は、「2in1」の「番号別発着信設定」の「発着信番 号表示設定 | から設定します。→P.437

周りの人からディスプレイを 見えにくくする

プライバシーアングル

8 (1秒以上)

プライバシーアングルが設定されて「🗖 | が表 示されます。

- 解除する場合
- ▶ 8 (1秒以上)

おしらせ

- ◆文字編集中などの機能を利用中にプライバシーア ングルの設定や解除ができない場合があります。あ らかじめ待受画面などで設定や解除を行ってくだ さい。
- ◆プライバシーアングル設定中に電源を切ると、プラ イバシーアングルは解除されます。

表示の調整を行う

■■■「本体設定」■「画面・ディ スプレイ」▶「プライバシーアング ル」▶「表示調整」▶濃度を選択▶ 明るさを選択▶「ON」

調整を反映してプライバシーアングルが設定さ れます。

- 設定しない場合
- ▶ [OFF]

ディスプレイとボタンバック ライトを設定する

照明設定

「本体設定」▶「照明・イルミネーション」▶「照明設定」▶以下の項目から選択

通常時…通常時のディスプレイの照明とボタン バックライト動作と省電力モードを、それぞれ「ON、OFF」から選択します。通常時を 「ON」に設定する場合、点灯時間を選択します。

省電力モードを「ON」に設定する場合、省電力モードに移るまでの待ち時間も選択します。

省電力モードを「ON」にすると、設定した待ち時間後ディスプレイの表示が消えます。省電力モード中にボタン操作を行うと省電力モードは解除されます。

充電時…充電時のディスプレイの照明とボタン バックライト動作を「通常時と同じ、常時点 灯」から選択します。

- 「通常時と同じ」の場合は、通常時の設定で動作します。
- 「常時点灯」の場合は点灯し続けます。
- 明るさ…ディスプレイの照明とボタンバックライトの自動調整を行うかどうかを「自動調整 ON、自動調整OFF」から、明るさをレベル1 ~6から選択します。
- 「自動調整ON」に設定すると照度センサーが 周囲の明るさを検知し、ディスプレイの明る さを自動で調整します。また、ボタンバック ライトのON、OFFを自動で切り替えます。

おしらせ

- ◆「イルミネーション設定」の「ボタンバックライト」 が「OFF」に設定されているときは、ボタンバック ライトは点灯しません。
- ◆「通常時」を「ON」に設定したときは、着信中は 点灯したままとなり、電源を入れたときやボタン操 作を行ったとき、FOMA端末を開いたときにディ スプレイの照明とボタンバックライトの「点灯時 間」の設定で点灯します。

カメラ起動中、動画/i モーション再生中はディスプレイの照明は常時点灯します。「OFF」に設定すると点灯しません。ただし、動画撮影中やパノラマ撮影中は「通常時」の設定にかかわらず、常時点灯します。

- ◆FOMA端末を開いているときに省電力モードになるとボタン付近の照明が点滅します。
- ◆照度センサーを指などで覆うと、明るさを正しく検知できない場合があります。

ecoモードを設定する

eco モード

ecoモードとは、ディスプレイの明るさなどを調整することにより、電池の消費を抑えることができる機能です。電池残量が20%以下になると、より電池の消耗を抑える設定に自動的に変更されます。

- ●電池残量が「圓~圓(電池残量100%~21%)」ではecoモード1に、「圓(電池残量20%以下)」ではecoモード2に自動的に設定されます。
- ●ecoモード1を設定中に電池残量20%以下になる と自動的にecoモード2に自動的に設定されます。
- ●eco モード 2 ではボタン確認音が鳴らなくなったり、待受画面がecoモード対応コンテンツに切り替わるなど、ecoモード1よりも電池の消費を抑える設定になります。
- ●ecoモード設定中に利用が制限されたり、設定が変更される機能は以下のとおりです。
 - 照明関連:照明設定、背面ディスプレイ設定、背面イルミネーション、背面アニメーション、ボタンイルミネーション、ボタンバックライト、スイングイルミネーション、ボタン連動イルミネーション
 - ・音関連:ステレオ・3Dサウンド設定、メール読み上げ設定、動画自動再生設定、ボタン確認音、オープンクローズ音、ハイパークリアボイス
 - 画面関連: 待受画面設定、各種画面設定、カラーテーマ設定、i チャネルのテロップ表示、発着信番号表示設定、画面縦横自動切替、Enjoy Exercise (ecoモード2ではEnjoy Exerciseは利用できません。)

5 (1秒以上)

ecoモードが設定され、「 (ecoモード1) 」または、「 (ecoモード2)」が表示されます。

■ 解除する場合

▶ 5 (1秒以上)

ecoモードが解除されてアイコンが消えます。

おしらせ

- ◆文字編集中や i アプリ実行中などは、ecoモードの 設定や解除はできません。
- ◆ecoモードは、電源をON/OFFしても設定は解除 されません。
- ◆ecoモードを設定しても、各機能の設定は変更されません。また、各機能で設定を変更してもecoモードの動作には影響しません(発着信番号表示設定は除く)。

ディスプレイの配色パターン を変更する

カラーテーマ設定

┃ ┗ΕΝ√ ▶ 「本体設定」▶「画面・ディ スプレイ」▶「カラーテーマ設定」 ▶項目から選択

おしらせ

↓ モードブラウザ画面など、本機能の設定を変更 しても配色の変わらない画面や機能があります。

雷池・アンテナのアイコンを設 定する

アイコンパターン

スプレイ」▶「待受画面設定」▶ 「アイコンパターン」▶項目を選択▶ パターンを選択

ソフトキーの背景色を設定す る

ソフトキー

┃ №№/ ▶「本体設定」▶「画面・ディ スプレイ」▶「ソフトキー」▶項目 から選択

メニュー表示を変更する

メニュー表示のしかたを設定する

メニュー画面設定

メインメニューのデザインを変更します。

- ┃ ┗┗┗/ ▶ 「本体設定」▶「画面・ディ スプレイ」▶「メニュー画面設定」
- 2 以下の項目を選択

neco~シンプル···メインメニューを選択しま す。

オリジナルテーマ…P.111 きせかえツール···P.119

メインメニューにオリジナルテーマを設 定する

メインメニューのアイコンや背景イメージを「スタン ダードーをベースに変更します。

- スプレイ┃▶「メニュー画面設定┃ ▶「オリジナルテーマ」
 - 変更したアイコン/背景イメージをお買い上 げ時の設定に戻す場合
 - ▶ 「サブメニュー」 リセット方法を選択

2 以下の項目から選択

メール~おサイフケータイ…メインメニューの 各アイコンをマイピクチャから選択します。 背景イメージ…メインメニューの背景イメージ をマイピクチャから選択します。

おしらせ

す。

- ◆以下の画像は設定できません。
 - 横または縦が854ドットより大きな画像
 - ファイルサイズが500Kバイトを超える画像 • Flash画像
- ◆画像表示エリアより大きい場合は、縦横が同じ比率 で縮小表示され、小さい場合は中央に表示されま

オリジナルメニューを作成する

オリジナルメニュー

よく使う機能を「オリジナルメニュー」として登録し ておくと、簡単に機能を呼び出すことができます。→ P41

- ●オリジナルメニューは、最大12件登録できます。
- ●オリジナルメニューに登録できる機能は、「メール」 「i モード/webl「i アプリl「i コンシェルl「プ ロフィール | の大項目と「データBOX | 「カメラ/ TV / MUSIC」「便利ツール」「電話機能」「本体設 定|「地図/海外|「おサイフケータイ」の各中項目 および小項目です。
- ■同じ項目を登録することはできません。

【● 「本体設定」 ● 「画面・ディスプレイ」 ● 「オリジナルメニュー」

スリジナルメニュー II アード/web ロパーコードリーダー ロスケジュール はスケジュール はスケジューム はスケット ロボックを受信 ロ報点 ロ様に対かたガイド ロボックカスタマイズ設定 ロ (未登録)

オリジナルメニュー画面(サブメニュー→P.112)

2 登録または変更する項目を反転

▶ [サブメニュー] ▶ [メ
ニュー登録] ▶ ○ で機能を選択

サブメニュー

❖オリジナルメニュー画面(P.112)

メニュー登録…メニューを登録します。

背景イメージ変更…オリジナルメニューの背景に 表示される画像を選択します。

デスクトップ貼付…P.117

メニュー初期化…お買い上げ時の設定に戻します。 解除、全解除…メニューを解除/全解除します。

おしらせ

- <解除、全解除>
- ◆解除すると「<未登録>」になり、お買い上げ時の 項目には戻りません。

背面ディスプレイの表示のし かたを設定する

背面ディスプレイ設定

背面ディスプレイのメッセージ表示のしかたや時計 表示などを設定できます。

- ●「背面ディスプレイの見かた」→P.35
- Image: Image
 - 背面ディスプレイに何も表示しない場合▶ 「OFF」

2 以下の項目から選択

時計固定表示…時計表示に固定するかしないか (ON、OFF)を設定します。「ON」に設定す

- ると、着信時などのメッセージやアラーム通知などのアニメーションも表示されません。
- 時計種類…表示する時計の種類を「時計1~時計5|から選択します。
- 着信表示…着信中に相手の電話番号(名前)を表示するかしないか(ON、OFF)を設定します。
- メール表示・・・メール受信時に送信元、受信日時、題名を表示するかしないか(ON、OFF)を設定します。
- 通信中表示…音声電話、テレビ電話の発信中、 赤外線通信、i C通信中やデータ通信中、IC カード認証中などの状態を画像、アニメー ションで表示するかしないか(ON、OFF)を 設定します。
- **背面アニメーション**…電話、テレビ電話、メール、i コンシェル、通話中、クローズ、誕生日お知らせ、時報表示、メモ、アラームの背面アニメーションを設定します。項目選択のとき、反転表示を移動すると、そのパターンで背面アニメーションを表示します。デュアルモード時ではAモード、Bモードそれぞれに設定できます。Bモードは、電話、テレビ電話、メールのみに設定できます。
- 時報表示・・・時報を表示するかしないか(ON、OFF)を設定します。時報表示を「ON」に設定する場合、通知時間(30分、60分)とイルミネーションを設定します。項目選択のとき、反転表示を移動すると、そのバターンで背面イルミネーションが点滅します。
- 表示時間…背面ディスプレイの表示時間を 「15秒間、30秒間、60秒間」から選択します。

3 슙 [完了]

おしらせ

- ◆着もじが付いた音声電話やテレビ電話を着信する と、背面ディスプレイに着もじが表示されます。「背 面アニメーション」を設定している場合、アニメー ションが表示されたあと、着信表示と着もじが表示 されます。ただし、本機能の「着信表示」を「OFF」 に設定した場合、着もじは表示されません。
- <表示時間>
- ◆閉じたときは表示時間が約5秒間となります。

背面イルミネーションや背面 アニメーションの表示のしか たを設定する

背面イルミネーション/背面アニメーション

音声電話/テレビ電話の着信時やメール、メッセージ R/F、i コンシェルのインフォメーション受信時な どのイルミネーションやアニメーションのパターン を設定します。

指定した電話番号やメールアドレス、グループから の着信それぞれにイルミネーションを設定することもできます。→P.93

「本体設定」 「照明・イルミネーション」「イルミネーション設定」



イルミネーション設定画面

項目選択のとき、反転表示を移動すると、イルミネーションのデモを表示します。

- デモの表示について設定する場合
- ▶ 「 「デモON」または 「 「デモOFF」

2「背面イルミネーション」▶以下の 項目から選択

電話、テレビ電話、メール、メッセージR、 メッセージF、i コンシェル、メモ…着信時、 受信時またはアラーム通知時の背面イルミ ネーションを設定します。

「メール」を選択すると、 i モードメールや SMSのイルミネーションが設定されます。

通話中…音声通話中、テレビ電話中の背面イル ミネーションを設定します。

クローズ…FOMA端末を閉じたときの背面イル ミネーションを設定します。

時報表示…時報表示の時刻になったときの背面 イルミネーションを設定します。

不在お知らせ…ディスプレイに不在着信または 新着メール (i モードメール、メッセージR /F、エリアメール、SMS)のアイコンが表 示されているときに、不在お知らせランプを 点滅させ続けるか点滅させないか (ON/ OFF) を設定します(点滅の間隔は約5秒間です。省電力モード時は約10秒間です)。

不在お知らせの点滅はFOMA端末を閉じた状態のときに動作します。

■ 背面アニメーションを設定する場合

▶「背面アニメーション」

「背面ディスプレイ設定」の「背面アニメーション」と同じ項目が設定できます。

ただし「背面ディスプレイ設定」が「OFF」に 設定されているときは、「イルミネーション設 定」から「背面アニメーション」の設定はでき ません。

「背面ディスプレイの表示のしかたを設定する」 →P.112

3 背面イルミネーションを選択

■ 不在お知らせの場合

▶「ON」または「OFF」

「ON」に設定した場合、不在お知らせランプが点滅します。

■ メロディ連動を選択した場合

▶背面イルミネーションの点滅色を「色 1 ~色 8」から選択します。

■ 背面イルミネーションを設定しない場合

▶ [OFF]

(おしらせ)

- ◆項目選択のときに反転表示を移動すると、背面イル ミネーションが点灯します。
- ◆「メロディ連動」に設定していても、着信音にメロ ディ連動対応の点滅パターンが登録されていない 場合、着モーションや着うたフル[®]の場合は固定の パターンで点滅します。
- ◆エリアメールのイルミネーションは本機能の設定 にかかわらず専用のイルミネーションを点灯しま す。
- ◆緊急地震速報のエリアメール受信時には本機能の 設定にかかわらず、着信音に連動して背面イルミ ネーションが点灯します。
- ◆複数のメールやメッセージR/Fを同時に受信した場合の背面イルミネーションの動作は、着信音の動作と同じになります。→P.99
- ◆「誕生日お知らせ」の「お知らせイルミネーション」 (P.90) と「時報表示」が重なったときは、誕生日 お知らせが優先されます。

<背面イルミネーションの優先順位>

- ◆背面イルミネーションの設定が重なった場合の優先順位は以下のとおりです。
 - (1) 個別着信音/画像のイルミネーション設定
 - ② グループ着信音/画像のイルミネーション設定
 - ③ 2in1のBモードへの背面イルミネーション設定
 - 4 背面イルミネーションの設定

ボタンイルミネーションの点 滅のしかたを設定する

ボタンイルミネーション

FOMA端末を開いたときや電話帳の誕生日お知らせ ありアイコンが表示されているときなどに、ボタンイ ルミネーションを点灯させて演出します。

ボタンイルミネーションデータは、 i モードサイト の [みんなNらんど] からダウンロードすることもで きます。

- ●電話帳の誕生日登録について→P.86
- 「感情お知らせメールについて」→P.160

1 イルミネーション設定画面 (P.113) ▶「ボタンイルミネー ション」▶「ON」

■ ボタンイルミネーションを点灯しない場合 ▶「OFF」

2 以下の項目から選択

電源ON、電源OFF…電源を入れたとき、また は電源を切るときに点滅させるかどうか (ON、OFF)を設定します。

着信、発信…音声電話、テレビ電話発着信時の 点滅パターンを設定します。

通話開始…音声電話やテレビ電話の通話が始まったとき(発信してから通話開始になったとき)の点滅パターンを設定します。

メール受信…メール (SMS、iモードメール、 メッセージR/F、エリアメール)、iコン シェルのインフォメーション受信時の点滅パ ターンを設定します。

メール送信…メール (SMS、i モードメール)、の送信時の点滅パターンを設定します。

感情お知らせ…メール詳細画面を表示したときに、感情お知らせアイコンに連動したパターンで点滅させるかどうか(常時、未読メールのみ、OFF)を設定します。未読メールまたは既読メールにかかわらず、ボタンイルミネーションを点滅させる場合は「常時」に、未読メールのときだけ点滅させる場合は「未読メールのみ」に設定します。

アラーム…各アラーム通知(アラーム、スケジュール、メモ、ワンセグ視聴予約/録画予約、通話料金通知)の点滅パターンを設定します。

スヌーズ…アラームのスヌーズ中に点滅させる かどうか(ON、OFF)を設定します。 **赤外線/IC通信中…**赤外線通信または i C通 信中に点滅させるかどうか(ON、OFF)を設 定します。

不在お知らせ…ディスプレイに不在着信または 新着メール (SMS、iモードメール、メッセージR/F、エリアメール) のアイコンが表示されているときの点滅パターンを設定します。

オープン···FOMA端末を開いたときの点滅パターンを設定します。

誕生日…ディスプレイに誕生日お知らせありアイコンが表示されているときの点滅パターンを設定します。

不在着信開封時…待受画面で不在着信のデスクトップアイコンを選択したときに点滅させるかどうか(ON、OFF)を設定します。

カメラ起動時…カメラ起動時に点滅させるかど うか(ON、OFF)を設定します。

カメラ撮影時…カメラ撮影時、撮影ボタンを押すときに点滅させるかどうか(ON、OFF)を設定します。

ビューティー撮影時…ビューティーモードで撮 影し、画像の保存完了時に点滅させるかどう か(ON、OFF)を設定します。

ブラウザ起動時…i モードブラウザまたはフルブラウザの起動時に点滅させるかどうか (ON、OFF)を設定します。

GPS…GPSでの接続または通信時(現在地確認、現在地通知、位置提供)に点滅させるかどうか(ON、OFF)を設定します。

おしらせ

< 着信、発信、通話開始、メール受信、メール送信、 アラーム、不在お知らせ、オープン、誕生日>

- ◆項目選択のときに反転表示を移動すると、そのパターンでボタンイルミネーションが点滅します。
- ◆ランダムを選択すると、お買い上げの時に登録されているパターンやダウンロードしたパターンの中からランダムで設定します。
- ◆ボタンイルミネーションを点滅させない場合は 「OFF」に設定します。

<不在お知らせ、オープン、誕生日>

- ◆ボタンイルミネーションの点滅可能な条件のときにFOMA端末を開くと点滅が行われます。そのときの各ボタンイルミネーションの点滅の優先順位は以下のとおりです。
 - ① 不在お知らせ
 - ② 誕生日
 - ③ オープン

ボタンバックライトの点灯パターンを設定する

ボタンバックライト

FOMA端末を開いたときや、ボタン操作をしたときなどのボタンバックライトの点灯パターンを設定します。

- 1 イルミネーション設定画面 (P.113) ▶「ボタンバックライト」▶点灯パターンを選択
 - ボタンバックライトを点灯しない場合
 - ▶ [OFF]

FOMA端末を傾けたときのスイングイルミネーションの点灯パターンを設定する

スイングイルミネーション

FOMA端末を左右に90度傾けると重力に従って流れるように光るスイングイルミネーションの点灯パターンを設定します。

スイングイルミネーションは待受画面やワンセグ視聴中、フルブラウザでサイト閲覧中などに傾きを検知したときのみ点灯します。

- 1 イルミネーション設定画面 (P.113) ▶ 「スイングイルミネー ション」▶フォルダを選択
 - スイングイルミネーションを点灯しない場合 ▶「OFF」
- 2 点灯パターンを選択

ボタン操作に連動するイルミネーションを設定する

ボタン連動イルミネーション

ボタン操作に連動するボタン連動イルミネーション を点灯させるかどうか(ON/OFF)を設定します。

1 イルミネーション設定画面(P.113) ▶「ボタン連動イルミ

ネーション」▶「ON」または「OFF」

おしらせ

◆「ボタンバックライト」が「OFF」に設定されている場合、ボタン連動イルミネーションは点灯しません。また、ecoモード2設定時や照度センサーによる自動調整時(ボタンバックライトOFF時)の場合もボタン連動イルミネーションは点灯しません。

表示画質モードを設定する

表示画質モード設定

画面表示の画質モードを「ノーマル」、「ビビッド」、 「ダイナミック」から選択できます。

】 № 「本体設定」 ▶ 「画面・ディスプレイ」 ▶ 「表示画質モード設定」 ▶ 以下の項目から選択

ノーマル…標準画質で表示します。 ビビッド…鮮やかな画質で表示します。 ダイナミック…コントラストが強い画質で表示 します。

おしらせ

- ◆ワンセグ視聴時の表示画質は「ワンセグ効果」の 「映像効果」の設定に従います。
- ◆項目選択のとき反転表示を移動すると、各モードの プレビュー画像が表示され画質の効果を確認でき ます。

画面縦横の切り替えかたを設 定する

画面縦横自動切替

傾きを検知した場合、自動で画面の縦横表示を切り替えるか(ON)、手動で切り替えを行うか(OFF)を設定します。→P.37

1 「本体設定」 ▶ 「その他設定」 ▶ 「画面縦横自動切替」 ▶ 「ON」または「OFF」

おしらせ

- ◆画面縦横自動切替の設定画面で **●** [練習] を押す と切り替えの操作を試すことができます。
- ◆ecoモード2設定中は、本機能を「ON」に設定しても、自動で画面切替ができません。手動で画面を切り替えてください。

待受画面にマチキャラを設定 する

マチキャラ設定

マチキャラを設定すると待受画面にキャラクタが表示され、i コンシェルのインフォメーション、不在着信/新着メール/未読メールなどのお知らせをします。

マチキャラはFOMA端末の状況や時間帯などにより キャラクタの動作や表示が変化します。

●マチキャラはダウンロードすることができます。→ P.206

【●■● 「本体設定」 ● 「画面・ディスプレイ」 ● 「マチキャラ設定」 ● 「表示設定」

- マチキャラの自動アップデートの設定をする 場合
- ▶「自動アップデート設定」▶「ON」/「OFF」
- マチキャラのアップデート通知の設定をする 場合
- ▶「アップデート通知設定」▶「ON」/「OFF」

2 [ON]

- マチキャラを設定しない場合
- ▶ [OFF]

3 フォルダを選択

マチキャラ一覧画面の見かた→P.345

- i モードでマチキャラを検索する場合
- ▶「i モードで探すI▶「YESI

4 マチキャラを選択▶ 🗖 [設定]

■ 「Not Available」 または 「No Preview Data」 を選択する場合

「Not Available」と表示されたマチキャラは設定できません。

「No Preview Data」と表示されたマチキャラは設定できる場合があります。

おしらせ

- ◆待受画面に i アプリを設定している場合は、マチ キャラを同時設定できません。
- ◆アクションによっては、マチキャラの一部が表示されない場合があります。
- ◆自動アップデートは、「表示設定」で設定している マチキャラが対象になります。
- ◆「自動アップデート設定」を「ON」に設定すると i コンシェル未契約の場合でも、マチキャラの更新 が可能になります。

◆「アップデート通知設定」を「OFF」に設定すると 通知をしないでアップデートします。アップデート 時にはパケット通信料がかかります。

マチキャラ音声を設定する

マチキャラおしゃべり設定

音声クイック起動でのマチキャラのおしゃべり(音声)の出力先や音量を設定をします。

- ●本機能が「ON」に設定されているときは、「マチキャラ設定」の「表示設定」が「OFF」でも、おしゃべり(音声)の出力は有効です。
- ●設定中のマチキャラがおしゃべり機能に対応して いない場合は、本機能が「ON」に設定されていて もおしゃべりは行いません。

「本体設定」▶「音/バイブ/マナー」▶「マチキャラおしゃべり設定」

2 「おしゃべり」▶「ON」▶「スピーカー」または「受話口」

- マチキャラ音声の音量を設定する場合
 - ▶「音量」▶
 ⑤
 で音量を調整
 ⑥
 [確定]
- マチキャラ音声をOFFに設定する場合
- ▶ 「おしゃべり」▶ 「OFF」

文字のフォントを変える

フォント設定

ディスプレイに表示される文字や大きさなどを設定 します。

フォントはダウンロードすることができます。→ P.206

フォント選択…フォントをフォントフォルダか ら選択します。

■ 「Not Available」 「No Preview Data」 を選択する場合

「Not Available」と表示されたフォントは設定できません。「No Preview Data」と表示されたフォントは設定できる場合があります。

太さ…太さを「細字、太字」から選択します。 文字サイズ…各種画面の文字サイズを設定しま す。

- 一括設定…各種画面の文字の大きさを「小、 中、大、特大 | から選択されたサイズに一 括設定します。
- •個別設定…各画面の文字サイズを「最小、 超小、極小、小、中、大、特大、超大しか ら個別に設定します。画面の種類によって は選択できる文字サイズが異なります。

■個別設定の対象となる画面

| 1 | |
|----------------|--|
| 項目 | 設定の対象となる画面 |
| 文字入力 | 文字入力(編集)画面、新規メール画面(SMS は除く)、各プレビュー画面(SMS送信など一部を除く) |
| メール | メール画面(メールメニューと新 規作成画面は除く) |
| iモード | i モードブラウザ画面 |
| フルブラウザ | フルブラウザ画面 |
| 電話帳 | 電話帳の一覧/詳細画面、プロフィール画面 |
| 発着信履歴 | リダイヤル/発着信履歴画面(一覧)、アドレス画面(一覧) |
| i チャネルテ ロップ | i チャネルのテロップ表示 |

おしらせ

- ◆電話番号入力画面などの文字は、本機能の設定対象 外です。
- ◆文字サイズは個別設定の対象となる項目の設定メ ニューやサブメニューなどからも変更できます。

待受画面の時計表示を設定す る

待受時計表示

待受画面の曜日を日本語または英語に設定したり、時 刻の表示サイズや色を設定します。メイン時計の日付 や時刻を表示しないように設定することもできます。

- ●待受画面以外の画面では、本設定にかかわらず時刻 のみを画面 Fに小さく表示します。
- ▲ 「本体設定」 「画面・ディ スプレイ」▶「待受画面設定」▶ 「待受時計表示」▶以下の項目から選 択

表示方法…曜日の表示を「日本語、英語」から 選択します。「OFF」を選択すると、日付や時 刻は表示されません。

表示サイズ…時刻の表示を「大きく表示、小さ く表示、上に小さく表示 | から選択します。

文字色…「ブラック、ホワイト」から選択しま す。

画面を英語表示に切り替える

Select language

ディスプレイに表示される各機能名やメッセージな どを日本語表示/英語表示に切り替えます。

入力」 > 「Select language」 > [English]

- 英語表示から日本語表示に切り替える場合
- ► Setting ► Text display/input ► [/\(\) イリンガル ▶ 「日本語 |

おしらせ

- ◆ ドコモUIMカードを挿入している場合、Select language の設定はドコモUIMカードに記憶されます。
- ◆「Select language」の設定が「English」のとき は、「待受時計表示」(Clock display) の「表示方 法 | (Display method) および「不在/新着確認 設定 | (Info notice set) の選択肢が「ON、OFF | の2項目になります。

デスクトップアイコンを利用 する

デスクトップ

よくかける電話番号やよく使う機能をデスクトップ アイコンとして待受画面に貼り付けると、簡単な操作 で電話番号を表示したり機能を呼び出したりできま す。また、かかってきた電話に出られなかったときや 新着メールがあったときなど、待受画面にアイコンで お知らせします。

デスクトップアイコンの一覧→P.32

デスクトップアイコンを貼り付ける

貼り付けたい機能の画面、データの一覧画面または詳 細画面でサブメニューから 「デスクトップ貼付 | を選 択します。

- ●デスクトップアイコンはアイコンセット 1~3そ れぞれに16件まで貼り付けることができます。
- <例: 電話帳の電話番号を貼り付ける場合>

電話帳詳細画面(P.89) ► 「デスクトップ貼付」 ► 「YES」



デスクトップアイコンからデータや機能 を呼び出す

→ 付受画面表示中

デスクトップアイコンが選択できる状態になり ます。反転表示されたデスクトップアイコンに は吹き出しタイトルが表示されます。



デスクトップアイコン画面(サブメニューー P.118)

2 ↔ でデスクトップアイコンを選択

■ デスクトップアイコンが8件以上登録されて いる場合

画面の左右に「♥」が表示されます。 ※ でデスクトップアイコンをスクロールできます。

待受画面のアイコンセットを変更する

■ 「本体設定」 「画面・ディスプレイ」 「待受画面設定」 「デスクトップアイコン設定」

設定中のアイコンセットには「FSET」が表示されます。



デスクトップアイコン設定画面(サブメニュー→ P.118)

2 アイコンセットを反転▶● [設定]▶ 「YES」



アイコンセット画面(サブメニュー→P.118)

サブメニュー

- ❖デスクトップアイコン画面(P.118)
- ❖デスクトップアイコン設定画面(P.118)
- ❖アイコンセット画面(P.118)
 - **ショートカット追加*1…機能名一覧から貼り付けるアイコンを選択し、デスクトップアイコンを追加します。**
- アイコン変更^{※2}…デスクトップアイコンを静止画 やデコメ絵文字®に変更します。

機能を起動するデスクトップアイコンの場合は、 「ショートカット」タブを選択し、画像を変更し たいショートカットを選択します。

情報を通知するデスクトップアイコンの場合は、「通知」タブを選択し、画像を変更したいショートカットを選択して「アイコン画像変更、相手別アイコン画像変更」を選択するとアイコンを変更できます。「相手別アイコン画像設定」を選択すると誰からの不在着信、新着メールなのかわかりやすいように相手別に画像を設定できます。

ショートカット並び替え^{※1}…アイコンの並び順を 変更します。

他アイコンセットへコピー **2…[1 件コピー、選択コピー、全コピー」から選択し、アイコンをほかのアイコンセットにコピーします。

他アイコンセットへ移動*2…[1件移動、選択移動、全移動」から選択し、アイコンをほかのテーマに移動します。

タイトル編集…タイトルを編集します。

ショートカット情報^{※1}…アイコンのタイトル、種別、内容などを表示します。

グループ切替^{※3}…アイコンセットを切り替えま す

デスクトップ表示設定^{※4}…アイコンの表示方法を 「常に表示、使用時のみ表示」から選択します。 「使用時のみ表示」を選択すると、待受画面で **②** を押したときに表示されます。 **待受関連設定※3…**待受画面に関する様々な設定を 行います。

- ●待受画面設定※5...P.108
- ●きせかえツール設定…P.119
- ボタンカスタマイズ設定… □ のファンク ションボタン、QUICK ボタンに機能を割り当て ます。→P.384
- 時計設定…待受画面の時計表示を設定します。 →P117

デスクトップ初期化※3···表示中のアイコンセット をお買い上げ時の状態に戻します。

※ 初期化されるのは、現在設定されているアイコ ンセットのデスクトップのみです。

削除※1…[1件削除、選択削除、全削除」から選 択します。

- ※1 デスクトップアイコン設定画面では表示されま せん。
- ※2 アイコンセット画面のみ表示されます。
- ※3 デスクトップアイコン画面のみ表示されます。 ※4 アイコンセット画面では表示されません。
- ※5 2in 1 設定がBモードまたはデュアルモードに 設定されているときには、現在設定中の2in1 設定のモード別待受画面を変更します。→ P.437

相手別にアイコンを変更する

誰からの不在着信、新着メールかわかりやすいように 相手別に画像を設定できます。

| デスクトップアイコン画面 (P.118) ▶ \白 [アイコン変更] ▶○ で「通知」タブを表示▶「不在 着信通知アイコン」

「i コンシェル」 のデスクトップアイコンに囲み 枠を移動したときは、アイコン変更は無効です。

- 2「相手別アイコン画像設定」▶「<相 手別アイコン未登録>」▶登録した い相手の電話帳を検索
 - 登録を解除する場合
 - ▶解除したい電話帳を反転
 □ [登録解除]
 - ▶ [YES]
 - ■「アイコン画像変更」を選択した場合
 - ▶フォルダを選択▶画像を選択

「相手別アイコン画像設定」に登録した相手以外 の着信で表示されます。

お買い上げ時の画像に戻すときは、▲●「画像 解除] ▶「YES」を押します。

3 フォルダを選択▶画像を選択

おしらせ `

- ◆シークレットデータとして登録された電話帳の場 合、画像を設定できません。
- ◆設定できる画像は「240×320ドット」または 「320×240ドット」以下のJPEG画像、GIF画 像、アニメーションGIFとデコメ絵文字®です。
- ◆ドコモ UIM カードに登録されている電話帳は選択 できません。
- ◆複数の相手から着信/メール受信があった場合、 「相手別画像アイコン設定」を設定しているデータ の中で新しい着信相手のアイコンが表示されます。

待受画面の表示アイコンを選 択できるようにする

表示アイコン設定

待受画面上のアイコンや日付表示、時刻表示を ◊ で 選択できるようにするかしないか(ON、OFF)を設 定します。

選択できるアイコンの一覧→P.33

┃ №№/ ▶「本体設定」▶「画面・ディ スプレイ」▶「表示アイコン設定」 「ON」または「OFF」

きせかえツールを設定する

きせかえツール設定

画面や着信音など、FOMA端末のさまざまなデザイ ンをきせかえツールパッケージで一括設定します。

- お買い上げ時は「チェブラーシカ」「バザールでご ざーる | 「拡大メニュー | 「ダイレクトメニュー | が 登録されています。
- ●きせかえツールパッケージは、サイトからダウン ロードすることもできます。→P.206 ダウンロードしたパッケージはデータBOXに保存 され、内容を確認することができます。→P.347
- ●一括設定できる対象項目は以下のとおりです。きせ かえツールによって設定できる項目が異なります。
 - 「各種面面設定」
 - •「待受画面設定」
 - 「着信音選択」
 - 「メニュー画面設定」
 - 「待受時計表示」
 - 「iチャネル」−「テロップ表示設定」−「テロッ プ色設定し
 - 「カラーテーマ設定」
 - 「背面イルミネーション |
 - 「背面アニメーション |

- •「ボタンイルミネーション」 「オープン」
- 「スイングイルミネーション」
- 「アラーム」 「アラーム音」
- 「i アプリ」 「i アプリ設定」 「i アプリコール機能設定」 「i アプリコール音設定」 「着信鳴動音選択」
- 2in1 設定時は、待受画面、音声電話/テレビ電話 の着信画面・着信音・背面イルミネーション・背面 アニメーションおよびメールの着信音・背面イルミ ネーション・背面アニメーションの変更はAモード にのみ反映されます。
 - そのほかの変更はすべてのモードに反映されます。
- ●きせかえツールを利用してメニュー画面のデザインを変更した場合、メニューの種類によっては、使用頻度にあわせてメニュー構成が変わるものや機能番号(P.458)を押しても機能を呼び出せないものがあります。また、メニューの機能番号が表示されなかったり、表示されていてもダイヤルボタンに対応していない場合があります。

パッケージを設定する

【●W】 ▶ 「本体設定」 ▶ 「画面・ディスプレイ」 ▶ 「きせかえツール設定」▶フォルダを選択



きせかえツール設定一覧画面(サブメニュー→ P 120)

2 項目を反転 ▶ (回 [一括設定] ▶ 「YES」

- 設定内容を確認する場合
- ▶項目を選択▶項目を選択
- i モードでパッケージを検索する場合
- ▶「i モードで探す」
 「YES」

おしらせ

◆パッケージを設定すると、発着信番号表示設定の色が変更される場合があります。

サブメニュー

❖きせかえツール設定一覧画面(P.120)

- **ソート…**選択した条件に従ってパッケージを並べ替えます。
- 一覧表示切替…きせかえツール設定一覧画面の表示方法を「タイトル、画像」から選択します。

120 音/画面/照明設定

あんしん設定

| ■咁趾番亏 | |
|--|----|
| FOMA端末で利用する暗証番号1 | 22 |
| 端末暗証番号を変更する端末暗証番号変更 1 | 23 |
| PINコードを設定するUIM (FOMA) カード設定 1 | 23 |
| PINロックを解除する | 23 |
| ■携帯電話の操作や機能を制限する | |
| ほかの人が使用できないようにする | 24 |
| 電話帳やスケジュールのデータを表示できないようにする | |
| | 25 |
| 各種データを表示できないようにするシークレットフォルダ 1 | |
| 個人情報の表示や電話・メールの操作をできないようにするオリジナルロック 1 | |
| ボタン操作を自動的にロックする | |
| サイドボタンを操作できないようにするサイドボタンを操作できないようにするサイドボタンを操作できないようにするサイドボタン設定 1 | |
| ICカード認証機能を利用するICカード認証設定 1 | |
| 顔認証機能を利用する | |
| | 30 |
| ■発着信や送受信を制限する | |
| メールを無断で表示できないようにするBOXロック/フォルダロック 1 | |
| 指定した電話番号の着信や発信を制限する | 37 |
| 電話帳未登録の電話や発信者番号のわからない電話を受けない | 38 |
| 電話帳未登録の相手の着信音を無音にする | 38 |
| 発信や着信ができないようにするセルフモード 1 | 38 |
| ケータイデータお預かりサービスを利用する ケータイデータお預かりサービス 1- | 40 |
| 各種機能の設定を初期状態に戻す | 43 |
| FOMA端末をお買い上げ時の状態に戻す端末初期化 1- | 43 |
| 遠隔操作でデータを初期化する | 44 |
| ■その他の「あんしん設定」について | |
| その他の「あんしん設定」について | 44 |

FOMA端末で利用する暗証番号

FOMA端末には、便利にお使いいただくための各種機能に、暗証番号の必要なものがあります。各種端末操作用の端末暗証番号のほか、ネットワークサービスでお使いになるネットワーク暗証番号、iモードパスワードなどがあります。

用途ごとに上手に使い分けて、FOMA端末を活用してください。

各種暗証番号に関するご注意

- ●設定する暗証番号は、「生年月日」、「電話番号の一部」、「所在地番号や部屋番号」、「111」、「1234」などの他人にわかりやすい番号はお避けください。また、設定した暗証番号はメモを取るなどしてお忘れにならないようお気をつけください。
- ●暗証番号は、他人に知られないように十分ご注意ください。万が一暗証番号が他人に知られ悪用された場合、その損害については、当社は一切の責任を負いかねます。
- ●各種暗証番号を忘れてしまった場合は、契約者ご本人であることが確認できる書類(運転免許証など)やFOMA端末、ドコモUMカードをドコモショップ窓口までで持续といったと必要があります。

詳しくは取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」 までご相談ください。

●PINロック解除コードは、ドコモショップでご契約時にお渡しする契約申込書(お客様控え)に記載されています。ドコモショップ以外でご契約されたお客様は、契約者ご本人であることが確認できる書類(運転免許証など)とドコモUIMカードをドコモショップ窓口までご持参いただくか、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先!までご相談ください。

■端末暗証番号

端末暗証番号とは、各種端末操作用の暗証番号です。 お買い上げ時は「0000」(数字のゼロ4つ) に設定 されていますが、お客様ご自身で番号を変更できま す。→P.123

端末暗証番号の入力画面が表示された場合は、4~8 桁の端末暗証番号を入力し、● [確定] を押します。

- ●端末暗証番号入力時はディスプレイに「_」で表示され、数字は表示されません。
- ●間違った端末暗証番号を入力した場合や、約15秒間何も入力しなかった場合は、警告音が鳴り、警告メッセージが表示されます。

設定リセット

端末暗証番号は?

■ネットワーク暗証番号

ドコモショップまたはドコモ インフォメーションセンターや「お客様サポート」でのご注文受付時に契約者ご本人を確認させていただく際や各種ネットワークサービスご利用時などに必要な数字4桁の番号です。ご契約時に任意の番号を設定いただきますが、お客様ご自身で番号を変更できます。

パソコン向け総合サポートサイト「My docomo」の「docomo ID / パスワード」をお持ちの方は、パソコンから新しいネットワーク暗証番号への変更手続きができます。

なお、i モードからは、Ź∎▶「お客様サポート」▶ 「各種設定(確認・変更・利用)」▶「ネットワーク暗 証番号変更」で変更できます。

※「My docomo」「お客様サポート」については、 取扱説明書裏面の裏側をご覧ください。

■ i モードパスワード

マイメニューの登録・削除、メッセージサービス、 i モードの有料サービスのお申し込み・解約などを 行う際には4桁の「i モードパスワード」が必要に なります(このほかにも各情報サービス提供者が独自 にパスワードを設定していることがあります)。

i モードパスワードは、ご契約時は「0000」(数字のゼロ4つ)に設定されていますが、お客様自身で番号を変更できます。

i モードから変更される場合は、/畫) 「 お客様サポート」 ▶ 「各種設定(確認・変更・利用)」 ▶ 「i モードパスワード変更」から変更できます。

■PIN1 コード・PIN2コード

ドコモUIMカードには、PIN1コード、PIN2コードという2つの暗証番号を設定できます。これらの暗証番号は、ご契約時は「0000」(数字のゼロ4つ)に設定されていますが、お客様ご自身で番号を変更できます。→P.123

PIN1コードは、第三者による無断使用を防ぐため、ドコモUIMカードをFOMA端末に差し込むたびに、またはFOMA端末の電源を入れるたびに使用者を確認するために入力する4~8桁の番号(コード)です。PIN1コード入力設定を「ON」にした場合、PIN1コードを入力することにより、発着信および端末操作が可能となります。PIN2コードは、積算料金リセット、ユーザ証明書利用時や発行申請を行うときなどに使用する4~8桁の番号です。

※ 新しくFOMA端末を購入されて、現在ご利用中のドコモUIMカードを差し替えてお使いになる場合は、以前にお客様が設定されたPIN1コード、PIN2コードをご利用ください。

PIN1コードまたはPIN2コードの入力画面が表示さ れた場合は、4~8桁のPIN1コード/PIN2コード を入力し、● [確定] を押します。

> PIN1コード入力 PIN1コードを 入力してください あと 3回

例:PIN1コード

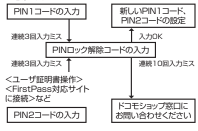
- ●入力したPIN1コード/PIN2コードは「 | で表示 されます。
- 3回連続して誤ったPIN1コード/PIN2コードを 入力した場合は、PIN1コード/PIN2コードがロッ クされて使えなくなります(入力可能な残りの回数 が画面に表示されます)。正しいPIN1コード/ PIN2コードを入力すると入力可能な回数が3回に 戻ります。

■PINロック解除コード

PINロック解除コードは、PIN1コード、PIN2コー ドがロックされた状態を解除するための8桁の番号 です。なお、お客様ご自身では変更することができま せんな

● PINロック解除コードの入力を10回連続して失敗 すると、ドコモUIMカードがロックされます。

<電源を入れたとき>



端末暗証番号を変更する

端末暗証番号変更

キュリティ」▶「端末暗証番号変更」 ▶現在の端末暗証番号を入力▶新し い4~8桁の端末暗証番号を入力 [YES]

PINコードを設定する

UIM (FOMA) カード設定

ドコモUIMカードのPIN1コード、PIN2コードを設 定します。PIN1 コード・PIN2 コードについて→ P 122

- ●PIN1コード、PIN2コード、およびPIN1コード入 力設定はドコモUIMカードに記憶されます。
- PIN 1 コードを変更する場合は、「PIN 1 コード入力 設定」を「ON」に設定しておいてください。

1 MENU/ ▶「本体設定」▶「ロック・セ キュリティ」▶「UIM (FOMA) カード設定」▶端末暗証番号を入力 ▶以下の項目から選択

PIN1 コード変更…現在のPIN1 コード (4~ 8桁)を入力後、新しいPIN1コードを2回 (うち1回は確認のため)入力します。

PIN2コード変更…現在のPIN2コード(4~ 8桁)を入力後、新しいPIN2コードを2回 (うち1回は確認のため)入力します。

PIN1 コード入力設定…電源を入れたときに PIN1コードを入力するかどうか(ON、 OFF) を設定します。

PINロックを解除する

PIN1コード、PIN2コードの入力を続けて3回誤っ た場合は、PIN1コード、PIN2コードのロックを解 除して、新しいPIN1コード、PIN2コードを設定す る必要があります。

<例: PIN1 コードのロックを解除する場合>

■ 8桁のPINロック解除コードを入力

PINDック解除コード入力 PIN1コードが ロックされました PINDが解除コート を 入力してください あと 1 0回

2 4~8桁の新しいPIN1コードを入 カ▶新しい4~8桁のPIN1コード を再度入力

ほかの人が使用できないよう にする

ダイヤルロック / おまかせロック

ほかの人が使用できないようにロックを設定する方法は、FOMA端末を操作して行う「ダイヤルロック」と遠隔操作で行う「おまかせロック」があります。

- ●ダイヤルロック、おまかせロックは電源を切っても 解除されません。
- ダイヤルロック/おまかせロック設定中に利用できる操作や機能

| 機能 | ダイヤル ロック | おまかせ ロック |
|--|-------------|-------------|
| 電源を入れる/切る | 0 | 0 |
| 緊急通報番号(110番、119番、118番) に電話をかける | 0 | × |
| ダイヤルロックを設定/解 除する | 0 | × |
| おまかせロックを設定/解 除する | 0 | 0 |
| 音声電話、テレビ電話の着信を受ける** | 0 | 0 |
| 遠隔監視の着信を受ける※ | 0 | 0 |
| ケータイデータお預かり サービスの更新を受ける | 0 | × |
| GPS機能の位置提供を行う (ドコモの「イマドコサーチ」 などの位置提供サービスを 利用した相手からの要求に よる位置提供) | 0 | 0 |

- ○:利用できます。×:利用できません。
- ※ 指定着信拒否/指定着信許可の設定にかかわらず 着信します。

音声電話、テレビ電話を発信することはできません。また、公共モード (ドライブモード) 設定中は、着信を受けることができません。

- ●ダイヤルロック/おまかせロックを設定すると、「アラーム」「スケジュール」「ワンセグ視聴予約」「ワンセグ録画予約」のアラームは通知されません。ダイヤルロック/おまかせロックを解除後、「((♣))75-4」(未通知アラームあり)」「『27-4」(未視聴予約あり)」「■終了(ワンセグ予約録画終了あり)」のデスクトップアイコンが待受画面に表示されます。
- ダイヤルロック/おまかせロックを設定すると、デスクトップアイコンは表示されなくなります。ダイヤルロック/おまかせロック解除後、アイコンが再び表示されます。

●電話帳に登録されている相手からの着信でもダイヤルロック/おまかせロック設定中は電話番号だけが表示されます。

ダイヤルロックを設定する

「着信拒否設定」の「登録外着信拒否」を「拒否」に 設定しているときは、ダイヤルロックを設定できません。 ダイヤルロックを設定するときは「登録外着信拒否」を「許可」に設定してください。

● ダイヤルロック設定中の動作について

●ディスプレイに「ダイヤルロック」と「鸕」「鷹」が 表示されます。同時にICカードロックも「ON」と なり、ICカード機能も利用できなくなります。



- ●ダイヤルロック設定中にメッセージ R / F、i モードメール、SMSの自動受信はできますが、受信中の画面および受信結果の画面は表示されません。ダイヤルロック解除後、受信したことを示すアイコンが待受画面に表示されます。
 - エリアメールの自動受信と内容表示はできます。

ダイヤルロックを解除する

●ダイヤルロックの解除に5回続けて失敗すると、 FOMA端末の電源が切れます。ただし、再度電源 を入れることはできます。

ダイヤルロック設定中の画面で端末 暗証番号を入力▶●

ダイヤルロックが解除されて「よ」「い」の表示が消えます。

おしらせ

◆ダイヤルロックを解除するときに、間違った端末暗 証番号を入力してもエラーメッセージは表示され ません。 ──を押し、再度正しい端末暗証番号を入 力してください。

おまかせロックを利用する

FOMA端末を紛失した際などに、ドコモにお電話で で連絡いただくだけで、電話帳などの個人データやお サイフケータイのICカード機能にロックをかけるこ とができます。お客様の大切なプライバシーとおサイ フケータイを守ります。また、お申し込み時に圏外な どでおまかせロックがかからない場合でも、1年以内 に通信が可能になったときは、自動的にロックがかか ります。ただし、解約・利用休止・電話番号変更・紛 失時などで新しいドコモUIMカードの発行(番号を 指定してロックした場合のみ)を行った場合は1年以 内であっても自動的にロックはかかりません。お客様 からのお電話などによりロックを解除することがで きます。

- ※ ドコモプレミアクラブ会員の場合、手数料無料で 何回でもご利用いただけます。ドコモプレミアク ラブ未入会の場合、有料のサービスとなります。 (ただしご利用の一時中断と同時、もしくは一時 中断中に申し込まれた場合は無料になります)。
- ※ おまかせロック中も「位置提供設定」の設定を 「位置提供ONI (P.310) にしていれば、GPS 機能の位置提供要求に対応します。

おまかせロックの設定/解除

受付時間24時間 0120-524-360 (年中無休)

- ※ 一部のIP電話からは接続できない場合があります。 ※ パソコンなどでMy docomoのサイトからも設定/解除ができます。
- ※ おまかせロックの詳細については『ご利用ガイド ブック 基本編』をご覧ください。

● おまかせロック設定中の動作について

●ディスプレイに「おまかせロック中です」と表示し ます。



- おまかせロック設定中は、音声電話、テレビ電話の 着信に対する応答と雷源をλれる/切るの操作を 除いて、すべてのボタン操作がロックされ、各機能 (ICカードを含む)を使用することができなくなり
- ●音声電話、テレビ電話の着信は可能ですが、この場 合、電話帳に登録されている名前、画像などは画面 に表示されず、電話番号だけが表示されます。
- おまかせロック設定中に受信したメールは i モー ドセンターに保管されます。エリアメールは破棄さ れます。
- ●電源を入れる/切ることはできますが、電源を切っ てもおまかせロックは解除されません。
- ▼コモUIMカードやmicroSDカードにはロックが かかりませんので、あらかじめご了承ください。

おしらせ

◆ほかの機能が動作中の場合は、動作中の機能を終了 してロックをかけます(編集中のデータがある場合

- は編集中のデータを破棄して終了することがあり ます)。
- ◆ほかのロック機能の設定中でも、おまかせロックを かけることができます。この場合、おまかせロック を解除すると、おまかせロック設定前のロック状態 に戻ります(ただしシークレットモード/シーク レット専用モードは解除されます)。
- ◆FOMA 端末の圏外・雷源OFF時・海外での使用時 は、ロックおよびロック解除はできません。その他 お客様の利用方法などにより、ロックおよび解除が できない場合があります。
- ◆「デュアルネットワークサービス」をご契約のお客 様が、movaサービスをご利用中の場合は、ロック がかかりません。
- ◆ご契約者の方と FOMA 端末を使用している方が異 なる場合でも、ご契約者の方からのお申し出があれ ばロックがかかります。
- ◆おまかせロックの解除は、おまかせロックをかけた ときと同じ電話番号のドコモUIMカードをFOMA 端末に挿入している場合のみ行うことができます。 解除できない場合は、取扱説明書裏面の「総合お問 い合わせ先」までお問い合わせください。
- ◆おまかせロックを解除しようとしたときに FOMA端末が音声通話中またはテレビ電話中の場 合は、通話終了後にロックが解除されます。

電話帳やスケジュールのデー 夕を表示できないようにする

シークレットモード/シークレット専用モード

シークレットモードまたはシークレット専用モード で電話帳やメモ、スケジュールを登録すると、シーク レットデータになり、通常のモードでは表示されなく なります。表示するときは、シークレットモード(シー クレットデータも含めたすべてのデータを表示)か、 シークレット専用モード(シークレットデータのみを 表示)にします。

●ほかの人に見られたくない「マイピクチャ」や 「i モーション」の各データを、シークレットフォ ルダに保管することもできます。→P.127

シークレットモード/シークレット専用 モードにする

キュリティ」▶「シークレット」▶ 「シークレットモード」または「シー クレット専用モード」▶端末暗証番 号を入力▶「YES」

シークレットモードに設定すると「シ」が表示 されます。

シークレット専用モードに設定すると「)」が 点滅表示され、シークレットデータ登録件数が 約2秒間表示されます。

ほかのロック機能が同時に設定されているとき のアイコンの表示について→P.26

● シークレットデータの登録・表示と、通常の データへの戻しかた

- ●ドコモUIMカードにはシークレットデータとして 電話帳を登録できません。
- ■電話帳やスケジュールをシークレットデータとして登録するには

シークレットモードまたはシークレット専用モードにして登録します。

電話帳の登録のしかた→P.86

スケジュールの登録のしかた→P.386

■登録済みの電話帳をシークレットデータにするには

電話帳詳細画面のサブメニューから「シークレット設定」を選択します。

※ 直デンに登録されている電話帳を、シークレット データにすると、直デンから削除されます。

■シークレットデータを表示するには

シークレットモードまたはシークレット専用モードにし、電話帳やスケジュールを表示します。

電話帳の検索のしかた→P.89

クレット解除しを選択します。

スケジュールの確認のしかた→P.387

■シークレットデータを通常のデータに戻すには シークレットモードまたはシークレット専用モード にしてから、電話帳詳細画面(P.80)、メモー覧画面 洋細画面(P.405)、スケジュールー覧画面/詳細 画面(P.387)を表示し、サブメニューから「シー

シークレットデータとして登録した相手 からの不在着信、新着メールを電池アイコ ンで通知する

シークレットデータとして登録した相手からの不在 着信、新着メールがあるかどうかを電池アイコンで通 知できるように設定します。

Image: Image:

「通知する」に設定すると、シークレット対象の 不在着信、新着メールがあるときに、電池アイ コンが「間」に変わります。

「「間」に設定されている場合、「
「しに変わります。

おしらせ

◆シークレットモードまたはシークレット専用モード中に、着信履歴(不在着信履歴)の一覧画面を表示したり、対象のメールを確認したりすると、元の電池アイコンに戻ります。

シークレットデータとして登録した相手 からの着信動作を設定する

通常のモードのとき、音声電話、テレビ電話を受けないようにするか着信音を鳴らさないようにするかを 設定します。

「極い」 ▶ 「本体設定」 ▶ 「ロック・セキュリティ」 ▶ 「シークレット」 ▶ 「着信動作設定」 ▶ 端末暗証番号を入力 ▶ 以下の項目から選択

登録外着信の扱い…「登録外着信拒否」が「拒 否」の場合、シークレット登録されている電 話番号からの着信を拒否します。→P.138

サイレント着信…「マナーモード選択」の設定 にかかわらず、着信音は鳴らずにバイブレー タや背面イルミネーションも動作しません。

おしらせ

◆シークレットモードまたはシークレット専用モード中に、シークレットデータとして登録した相手から着信した場合は、本設定にかかわらず通常の着信動作と同じになります。

シークレットモード/シークレット専用 モードを解除する

1 シークレットモード、シークレット 専用モード中の待受画面で「--

シークレットモード、シークレット専用モード が解除され、「🍇」の表示が消えます。ほかの機 能が起動している場合は解除できません。

▶「本体設定」▶「ロック・セキュリティ」▶「シークレット」▶「シークレットモード」または「シークレット専用モード」でも解除できます。

おしらせ

- ◆シークレットモード中に、一覧画面でシークレット データを反転したとき、またはシークレットデータ を詳細表示したときは、点灯している「多」が点滅 に変わります。
- ◆シークレットモード、シークレット専用モード中に 入力した文字は予測候補に登録されません。
- ◆シークレットデータとして登録した「電話帳」や 「スケジュール」は、シークレットモードおよびシー クレット専用モードにしないと、呼び出し、修正、

削除、参照ができません。また、「スケジュール」 は通常のモードでもアラーム通知は行いますが、ア ラームメッセージは表示されません。

- ◆通常のモードでは、シークレットデータとして登録 した相手が電話番号を通知して電話をかけてきた 場合、登録されている名前や画像は表示されず電話 番号が表示されます。なお「着信履歴」には表示さ れません。シークレットモードまたはシークレット 専用モードにすると、「着信履歴」に表示されます。
- ◆シークレットデータとして登録した相手がメール を送ってきたときは、シークレットモードまたは シークレット専用モードを解除していると、受信結 果画面やデスクトップ上に「网」「富 01」は表示 されず、メールの着信音も鳴りません。
- ◆通常のモードでは、シークレットデータとして登録 した相手からのメールアドレスは、「受信アドレス 一覧」に表示されません。シークレットモードまた はシークレット専用モードにすると、「受信アドレ ス一覧 に表示されます。
- ◆シークレットデータとして登録した相手からの メールは、シークレットモードまたはシークレット 専用モードを解除していると表示されません。ま た、シークレットデータとして登録した相手に送っ たメールも同様です。
- ◆シークレットモード中に「電話帳」や「スケジュー ル」を修正した場合、修正したデータはシークレッ トデータになります。なお、電話帳を修正した場合 は、修正したメモリ番号に登録されているすべての 情報がシークレットデータになります。
- ◆「ダイヤルロック/おまかせロック」と「シークレッ トモード」または「シークレット専用モード」を同 時に設定している場合は、「ダイヤルロック/おま かせロックーを解除すると「シークレットモード」 または「シークレット専用モード」も解除されます。
- ◆シークレットデータとして登録された電話帳を呼 び出して電話をかけたりメールを送信した場合は、 通常のモードに戻すと「リダイヤル」や「発信履 歴」 「送信アドレス一覧」 には表示されません。 シー クレットモードまたはシークレット専用モードに すると表示されます。
- ◆シークレットデータとして登録した「電話帳」は、 誕生日お知らせを行いません。

各種データを表示できないよ うにする

シークレットフォルダ

ほかの人に見られたくない画像、動画/iモーショ ンの各データを、シークレットモードおよびシーク レット専用モードでのみ表示されるシークレット フォルダに保管します。

●FOMA端末に保存されているデータのみ保管でき ます。

●各フォルダ内のシークレットフォルダに保管でき るデータの最大件数は次のとおりです。

| マイピクチャ | i モーション |
|---------------|---------------|
| 約250件(約6Mバイト) | 約10件(約10Mバイト) |

※ 1件あたりのデータ容量によって最大件数まで登 録できない場合があります。

<例:マイピクチャの画像をシークレットフォルダに 保管する場合>

- シークレットモードまたはシーク レット専用モードにする→P.125
- **2** 画像一覧画面(P.322) ▶ ∜ で画 像の囲み枠を移動▶№№ [サブメ **ニュー1 ▶「シークレットに保管**Ⅰ

おしらせ

◆シークレットフォルダは、FOMA端末にあらかじ め用意されています。シークレットフォルダの追加 や削除、フォルダ名の変更はできません。

<デスクトップアイコン>

- ◆デスクトップアイコンとして貼り付けた画像、動 画、i モーションをシークレットフォルダに保管す ると、デスクトップアイコンを選択しても表示され なくなります。
- シークレットフォルダのサブメニューについ

シークレットフォルダでは、フォルダやフォルダ内の データに対して、行える機能は制限されています。 フォルダー覧画面、データー覧画面、データ詳細画面 の各画面で操作できる機能は以下のとおりです。 「シークレットから出す」については「シークレット フォルダのデータを通常のデータに戻す L (P.128) をご覧ください。

なお、シークレット設定されたメールフォルダやフォ ルダ内のメールに対して行える機能は、通常のユーザ 作成フォルダと同じです。

■フォルダー覧画面でシークレットフォルダが反転 しているときのサブメニュー

| マイピクチャ | i モーション |
|---|------------------------------|
| (P.364) | (P.364) |
| フォルダ追加 赤外線全件送信** フォルダ内全削除 保存容量確認 | フォルダ追加 赤外線全件送信* 保存容量確認 |

※ シークレットフォルダ内のデータは対象となりま せん。

■データー覧画面のサブメニュー

| マイピクチャ (P.325) | i モーション (P.335) |
|--------------------------------------|---|
| ピクチャ情報 保存容量確認 削除 シークレットから出す | i モーション情報 保存容量確認 削除 シークレットから出す |

■データ詳細表示画面のサブメニュー

| マイピクチャ | i モーション |
|---------------------------------|--|
| (P.325) | (P.336) |
| ピクチャ情報 表示サイズ設定 削除 リトライ | 通常再生 チャプター一覧 **1 スロー再生 早見再生 (1.25 倍速) 早見再生 (2 倍速) 高速再生 停止 再生位置選択 i モーション情報 表示サイズ設定 全画面モード切替**2 サウンドエフェクト |

- ※1 チャプターがある i モーション詳細画面でのみ 利用できます。
- ※2「画面縦横自動切替」(P.115) を「OFF」に設定しているときのみ利用できます。

メールのフォルダにシークレットを設定 する

受信BOX内、送信BOX内のユーザ作成フォルダに シークレットを設定します。

■ 受信BOX / 送信BOX フォルダー 覧画面(P.169) ▶ シークレット 設定するフォルダを反転 ▶ 「リ ブメニュー] ▶ 「フォルダ操作」 ▶ 「シークレット設定」

(おしらせ)

- ◆お買い上げ時にすでにあるフォルダ(メールや送信 BOXなど)には、シークレットを設定できません。
- ◆シークレット設定されたフォルダ、シークレット設定されたフォルダ内のメールは、シークレットモードまたはシークレット専用モードでのみ表示されます。
- ◆シークレット設定されたフォルダへは、自動振分け を設定することができます。
 - 「自動振分けを設定する | →P.173
- ◆シークレット設定されたフォルダをデスクトップ アイコンとして貼り付けた場合、シークレットモー ドまたはシークレット専用モードでのみデスク

トップアイコンが表示されます。また、すでに貼り付けてある通常のフォルダをシークレット設定に変更した場合も同様です。

シークレットフォルダのデータを通常の データに戻す

メール以外のシークレットデータを通常のデータに 戻すにはシークレットフォルダから別のフォルダに 移動します。

<例:マイピクチャのシークレットフォルダの画像を 通常のデータに戻す場合>

- シークレットモードまたはシーク レット専用モードにする→P.125
- 2 フォルダー覧画面 (P.322) ▶
 「シークレット」▶☆ で画像囲み枠を移動▶№~ [サブメニュー] ▶
 「シークレットから出す」
- 3 保存するフォルダを選択

シークレット設定されたメールフォルダ を通常のフォルダに戻す

- 】 シークレットモードまたはシーク レット専用モードにする→P.125
- 2 受信BOX /送信BOXフォルダー 覧画面 (P.169) ▶シークレット 設定されたフォルダを反転 ▶ 「「サブメニュー」 ▶ 「フォルダ操作」 ▶ 「シークレット解除」

個人情報の表示や電話・メール の操作をできないようにする

オリジナルロック

メールや電話帳などの個人情報を利用する機能にロックをかけて、ほかの人にそれらの情報を見られたり、不正に書き換えられたりすることを防ぎます。また、音声電話やテレビ電話の発着信を制限したり、iモードメールやSMSの送信を制限します。

- あらかじめオリジナルロック (個人情報) の設定が 用意されています。また、オリジナルロック (カス タム1)、(カスタム2) は、ロック対象の機能・ データを個別に登録できますので、用途・目的に応 じて使い分けることができます。
- ●ロックは電源を切っても解除されません。

オリジナルロックの対象となる機能や項目、データ は別表1(P.131)のとおりです。各グループご と、項目ごとにロック対象とするかどうかを設定 (カスタマイズ) できます。→P.129

オリジナルロックを有効にする

キュリティ」▶「ロック」▶端末暗 証番号を入力



ロック機能選択画面

2 オリジナルロック(個人情報)~ (カスタム2) から選択

ロックが有効になり、ロック対象の機能やデー 夕にロックがかかります。 画面には「』」が表示されます。 ほかのロック機能が同時に設定されているとき

■ タイトルを編集する場合

▶オリジナルロック(カスタム1)または(カ スタム2)を反転▶№~[サブメニュー]▶「タ イトル編集 ▶ タイトルを入力

■ オリジナルロックを解除する場合

のアイコンの表示について→P.26

▶ [OFF]

● オリジナルロック設定中の操作について

オリジナルロック設定中にロック対象の機能やデー タを利用しようとすると、端末暗証番号の入力が求め られます。

●端末暗証番号を入力すると一時的にロックが無効 になり、ロック対象の機能やデータを利用できるよ うになります(「発信・メール送信」と「着信・メー ル受信表示」の機能は一時解除して利用することは できません)。起動中の機能を終了して待受画面に 戻ると、再度ロックが有効になります。

<例:オリジナルロック設定中に i モードメールを 閲覧する場合>

待受画面表示中▶⊠

2 端末暗証番号を入力

オリジナルロックが一時的に解除され、メール メニューが表示されます。

🗿 i モードメールを読む

4 メールメニューを終了し、待受画面 に戻る

オリジナルロックが有効になり、画面に「型」が 表示されます。

ロックする機能やデータをカスタマイズ する

- たとえば「電話帳だけをロックする」「電話とメー ル発信だけを制限したい」といった設定を個別に登 録できますので用途・目的に応じて使い分けること ができます。
- ●ロック対象の設定(カスタマイズ)は、別表1 (P.131) のようにグループ、機能ごとに行います。

】 ロック機能選択画面(P.129)▶ オリジナルロック(カスタム1)ま たは(カスタム2)を反転▶\白 「詳細)

ロックの設定内容が表示されます。 ロック対象になっている場合は「。」が付いて 表示されます。



ロック状態一覧画面

■ 表示された内容でロックする場合

● [確定]

2 (編集)

グループ内のいずれかの項目がロック対象に なっている場合は「デー」が、すべての項目が ロック対象になっている場合は「半」が付いて 表示されます。

へ オリヺ゛ナルロック(カスタム1) ⅢX-ル・☆ モ-ド・☆ アプリ 655 ロデータBOX 日使利ツール・その他 日電話機能・プロフィー 日発信・メール送信 日着信・メール送信

グループ一覧画面

3 設定変更したいグループを選択

4 ◊ で□ (チェックボックス) を選 択▶ [完了]

チェックを付けた (マにした) 項目が、ロック 対象となります。対象外にしたい項目はチェッ クを外します。

「ENV [サブメニュー] から「全選択/全選択 解除」ができます。

> \x-I, · = E-h' · = 77" | ☑メール ▽プログ・メールメンパー ▽゚ロモード ▽゚゚アプリ

機能一覧画面

5 設定変更が終わったら □□ ● □確 定]

■[別表 1] オリジナルロックの対象となる機能やデータについて

| グループ | 機能 | ロック中の動作/注意事項 |
|---------------------|---|---|
| メール・i モー ド・i アプリ | メール | メールの起動をロックします。●エリアメールの内容表示はできます。●FOMA端末を閉じた状態で[□ [☆] を押してもメール本文の読み上げはできません。 |
| | ブログ・メールメ ンバー | ブログ・メールメンバーの起動をロックします。 |
| | i モード | i モード機能 (i モードブラウザやフルブラウザ、i チャネル、Bookmarkなど) の起動をロックします。 |
| | i アプリ | i アプリ機能の起動、ICカード一覧の表示、i ウィジェット画面の表示をロックします。 ●ICカード機能はロックされません。 ● i アプリ待受画面を設定していると、ロック中は i アプリ待受画面は |
| | | 表示されません。 |
| データBOX | マイピクチャ、 ミュージック、 Music&Video チャネル、i モー | 各機能の起動をロックします。 ●ほかの機能からもデータを呼び出せません。 ●ブリインストール以外のデータを着信音や着信画面などに設定していると、ロック中はお買い上げ時の設定で動作します(待受画面に設 |
| | ション/ムー ビー、メロディ、 マイドキュメント、きせかえツー ル、マチキャラ、 キャラ電、ワンセ | 定している画像や i モーションは、ロック中も待受画面に表示されます)。 ●「マイピクチャ」または「キャラ電」がロック対象になっている場合、ロック中にテレビ電話で代替画像を送信すると、「内蔵」の代替画像が送信されます。 |
| | グ録画データ、ド キュメント ビューア、SDそ の他データ | ●ロック中でもMusic&Videoチャネルの番組はダウンロードします。●「マチキャラ」がロック対象になっている場合でも待受画面のマチキャラは表示されます。 |
| 便利ツール・その他 | カメラ、バーコー ドリーダー、お しゃべり機能、 i コンシェル | 各機能の起動をロックします。 |
| | アラーム、スケ ジュール/メモ | 各機能の起動をロックします。 ●ロック中はアラーム通知を行わず「未通知アラームあり」のデスクトップアイコンが表示されます。 |
| | GPS | GPS機能の起動をロックします。 ● ドコモの「イマドコサーチ」などの位置提供サービスを利用した相手 からの要求による位置提供はできます。 |
| | トルカ | トルカフォルダー覧画面の表示をロックします。 ●ロック中でも読み取り機からトルカを取得できます。 |
| 電話機能・プロフィール | 電話帳/直デン | 電話帳や直デンの起動をロックします(電話帳参照などあらゆる機能に影響があります)。 |
| | | ●ロック中はFOMA端末を閉じた状態で「『☆』を押しても、不在着信や新着メールなどの発信者名の読み上げはできません。 |

| グループ | 機能 | ロック中の動作/注意事項 |
|----------------|-----------------------------------|--|
| 電話機能・プ | 発信履歴 | 「発信履歴」「リダイヤル」「送信アドレス一覧」の起動をロックします。 |
| ロフィール | 着信履歴 | 「着信履歴」「受信アドレス一覧」の起動をロックします。 ●ロック中はFOMA端末を閉じた状態で「『☆』を押しても、不在着信 の確認はできません。 |
| | メモの再生/消 去 テレビ電話メモ の再生/消去 | 各機能の起動をロックします(伝言メモを設定することはできます)。 ● どちらかの機能をロックしていると、FOMA端末を閉じた状態で、「 [☆] を押しても、「伝言メモあり」などの確認はできません。 |
| | 待受中音声メモ 通話中音声メモ | 各機能の起動をロックします。 ●メモの再生/消去はロックされません(「メモの再生/消去」にロックを設定してください)。 |
| | 通話料金通知 | 設定した上限料金を超えても待受画面やアラームなどで通知しません。 ●ロックを解除すると、「通話料金通知」のデスクトップアイコンが表示されます。 |
| | 着もじ | 着もじの編集や設定、着もじ送信時の「メッセージ選択」「送信メッセージ履歴」の機能をロックし、着もじは表示されません。 ●着もじを送信したり受信することはできます。 |
| | プロフィール | プロフィールの起動をロックします。 |
| 発信・メール 送信 | ダイヤル発信 | 電話番号の直接ダイヤルによる発信および電話帳未登録の相手へのリダイヤル/発信履歴/着信履歴からの発信をロックします。 ●電話帳の新規登録や編集などの操作はできません(ドコモUIMカード、microSDカード含む)。 ●緊急通報番号(110番、119番、118番)には音声電話をかけることができます。 |
| | メールアドレス直接入力 | 宛先の直接入力による i モードメールやSMSの送信をロックします (電話帳に登録されていない相手へのリダイヤル/発信履歴/送信アドレス一覧/着信履歴/受信アドレス一覧からのメールやSMSの作成を 禁止します)。 ●電話帳の新規登録や編集などの操作はできません(ドコモUIMカード、microSDカード含む)。 ●保存 BOX 内のメールは宛先が削除され、さらに題名、本文ともに未入力のメールはメール自体が削除されます。 |
| | メール送信 | i モードメール、SMSの送信の起動をロックします。 |
| 着信・メール 受信表示 | 着信 | 電話やパケット通信の着信を拒否します(不在着信履歴として記憶されます)。 ●ロックを解除すると「不在着信あり」のデスクトップアイコンが表示されます。 |
| | メール/メッセージ受信表示 | メッセージR/F、iモードメール、SMS、iコンシェルのインフォメーションの自動受信はできますが、受信中画面および受信結果画面は表示されません。着信音の鳴動など受信動作を行わず、受信をお知らせしません。 ●エリアメールの自動受信と内容表示はできます。 ●ロックを解除すると「新着メール」などのデスクトップアイコンが表示されます。 |

[※] ロック対象となるデータを「デスクトップアイコン」として待受画面に貼り付けている場合、ロック中はそのデスクトップアイコンは表示されません。

ボタン操作を自動的にロック する

自動キーロック

FOMA端末を閉じたときや、電源を切ったとき、 FOMA端末を何も操作しない状態が一定時間経った ときに、ボタン操作できないように自動的にロックを かけます。

- ●自動キーロック時に充電ランプが水色で点滅しま
- ●自動キーロックは電源を切っても解除されません。
- 「クローズロック設定」「無操作ロック設定」のどち らかを「OFF」以外に設定すると、電源を切った ときに自動キーロックがかかります。

自動キーロックを設定する

キュリティ」▶「自動キーロック」 ▶端末暗証番号を入力▶以下の項目 から選択

クローズロック設定…FOMA端末を閉じてから ロックがかかるまでの時間を、「OFF、O秒、 30秒後ON、1分後ON、5分後ON、15分 後ON、30分後ON」から選択します。

たとえば、「5分後ON」に設定するとFOMA 端末を閉じてから5分経過すると自動的に ロックがかかります。「O秒」に設定すると FOMA端末を閉じると同時にロックがかかり

「OFF」を選択するとタイマーは無効になり、 FOMA端末を閉じても、ロックはかかりませ

タイマー動作中にFOMA端末を開くと、タイ マーは無効になります。

無操作ロック設定…「OFF、30 秒後 ON、1 分 後ON、5分後ON、15分後ON、30分後 ONIから選択します。

たとえば、「5分後ON」に設定するとFOMA 端末を何も操作しない状態が5分間続くと自 動的にロックがかかります。

「OFF」を選択するとタイマーは無効になり、 ロックはかかりません。

2 (完了)

● 自動キーロック中の動作について

●自動キーロック中はディスプレイに「訓」と 「自動キーロック □ などと表示されます。



- ●自動キーロック中は、音声電話、テレビ電話の着信 に対する応答、電源を入れる/切る、ICカード認 証機能の利用、顔認証機能による自動キーロック解 除、サイドボタンによる背面ディスプレイ表示の操 作を除くすべてのボタン操作ができなくなります。
- ●自動キーロック中にメッセージR/F、iモード メール、SMSの着信動作は行われますが、内容の 閲覧やメール読み上げ機能の利用はできません。
 - エリアメールの自動受信と内容表示はできます。
- i コンシェルのインフォメーションを受信した ときはポップアップメッセージが表示されます が選択はできません。
- 自動キーロック中でも、「アラーム」「スケジュー ル|「ワンセグ視聴予約|「ワンセグ録画予約|のア ラームは通知されます。
- 電話着信時やアラーム通知時など、自動キーロック 中でも操作可能な場合はファンクション表示の下 に「」が表示されます。

おしらせ

- ◆自動キーロック中でも、緊急通報番号(110番、 119番、118番)には直接ダイヤルして音声電話 をかけることができます。
- ◆「クローズロック設定」と「無操作ロック設定」の タイマーを両方設定した場合は、先にどちらかのタ イマーが満了した時点で自動キーロックがかかり
- ◆ i アプリのソフト起動中や、GPS測位動作中、位 置提供中のときは、それぞれの画面を表示したまま ロックがかかります。 i アプリのソフト起動中に ロックがかかった場合は、ロックを一時解除するこ とができます。→P.134
- ◆通話中、メロディ/ i モーション/ミュージックの 再生中、カメラ起動中などロックがかからない場合 もあります。
- ◆自動キーロック中でも、オートGPSが動作します。 オートGPS は一時停止することができます。→ P.315

自動キーロックを解除する

● 自動キーロックを一時解除する

] 自動キーロック中の画面で端末暗証番号を入力▶●

- 顔認証機能を利用して一時解除する場合 →P 1.36
- ICカード認証機能を利用して一時解除する場合
- →P.134

サイドボタンを操作できない ようにする

サイドボタン設定

FOMA端末を閉じたときに、 [マナー]、 [冷]が効かなくなるように設定します。かばんの中での誤動作が防止できます。

1 MENU → (1 秒以上)

「閉じた時無効」に設定されて「**と**」が表示されます。

- 解除するとき
- ► MENV ► * (1秒以上)

ICカード認証機能を利用する

ICカード認証設定

FeliCa に対応した非接触ICカード(外部ICカード) に重ね合わせるだけで、自動キーロックを解除できる ようにします。

●ICカードロック設定中でも、ICカード認証機能を利用することができます。

ICカード認証機能を有効にする

非接触ICカードを登録してユーザ認証ができるように設定します。

「本体設定」▶「ロック・セキュリティ」▶「ICカード認証設定」▶端末暗証番号を入力



ICカード認証設定画面(サブメニュー→P.134)

2「有効」▶「OK」

- 登録済みの非接触ICカードを有効にする場合 ▶「有効」
- ICカード認証機能を無効にする場合
- ▶「無効」▶「YES」または「NO」

3 非接触ICカードをFOMA端末の つマークに重ね合わせる

登録されると「心」が消えます。

サブメニュー

❖ICカード認証設定画面(P.134)

外部にカード登録…非接触にカードのデータを2 枚まで登録できます。2枚登録済みの場合は、古 いデータを削除して登録します。

外部ICカード削除…データを削除して未登録にします。

ICカード認証機能を利用する

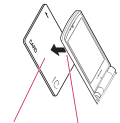
l 自動キーロック中にFOMA端末を 聞く

ディスプレイに「他」が表示されて約10秒間、 ユーザ認証が可能な状態になります。待受画面 表示中に [四四] を押しても同じ状態に なります。

■ FOMA端末を閉じたまま解除したいとき ▶ [[☆] を 1 秒以上押すと約 1 0 秒間、ユーザ 認証が可能な状態になります。

2 非接触ICカードをFOMA端末の タマークに重ね合わせる

ユーザ認証が正しく行われるとロックが解除されます。



非接触ICカード 非接触ICカードとFOMA端末を 手に持ち、FOMA端末背面の 分マークを重ね合わせる

※ イラストのように重ね合わせてください。IC カードによっては認識しにくい場合があり ます。そのときは上下左右にずらしてくださ (1)a

おしらせ

- ◆FeliCa に対応した非接触カードでも、カードに よっては本機能を利用できない場合があります。
- ◆ICカード認証機能を利用するときは、非接触IC カードとFOMA端末を手に持って行ってください。
- ◆認証に5回連続して失敗するとICカード認証機能 は使用できなくなり、認証は端末暗証番号のみにな ります。その後、端末暗証番号による認証が正常に 行われた場合は、再度ICカード認証機能を利用で きるようになります。

顔認証機能を利用する

顔認証設定

以下の機能の起動時/解除時の本人確認のために顔 の画像撮影と、認証が失敗した場合のキーワードとし て画像名を登録します。

- 自動キーロック、ICカードロックの解除時
- 顔認証設定、端末初期化、設定リセットの起動時
- ●内側カメラのレンズが汚れていたりすると誤動作 の原因になります。柔らかい布で汚れを取り除いて からご使用ください。
- 顔の状態によって認識率が低下することがありま すが、次の対処方法で改善される場合があります。

| 認識率が低下する条件 | 対処方法 |
|---|--|
| 光が強く当たったり、暗い場所の電灯下など、顔の明るい部分と暗い部分の差が大きい | 顔に当たる光が一定に なるように、均一な明る さになるような場所に 移動してください。 |
| 顔に光が当たり顔全体 が白くなる | |

| 認識学が低下する米計 | 刈処刀法 |
|----------------------|-------------|
| 髪やめがね、マスクなど | 目・鼻・口・眉がはっき |
| により顔の特徴(目・鼻・ | り見えるように髪をあ |
| □ ⊞+c (*) +*/+ - + \ | はたり はだわねファク |

のかカエッパエーフタル

口・眉など)がはっきり | げたり、めがねやマスク などを取ってください。 見えない

● 顔認証技術は完全な本人認証を保証するものでは ありません。当社では本製品を第三者に使用された こと、または本機能の誤認証により使用できなかっ たことによって生じるいかなる損害に関しても、一 切責任を負いかねますのであらかじめご了承くだ さい。

1 №№/ ▶「本体設定」▶「ロック・セ キュリティ」▶「顔認証設定」▶端 末暗証番号を入力



顔認証設定画面(サブメニュー→P.136)

- 顔認証設定が有効に設定されている場合
- ▶正面を向いて顔全体が画面に映るようにあわ せる▶端末暗証番号を入力

2 「有効」▶ 「OK」

画像登録画面が表示されます。注意点が表示さ れるので事前によくお読みください。

- 登録済みの画像を有効にする場合
- ▶「有効」
- 無効にする場合
- ▶「無効I▶「YES」または「NO」

3 ガイド枠に目の位置をあわせる▶● [撮影] ▶ ● (保存)

撮影は3回行われ1回撮影するごとに保存しま

保存が完了しなかったり、撮影を途中で終了し たり、3枚未満の状態で撮影を終了した場合は、 すでに保存されている画像は削除されて画像未 登録の状態となります。

3枚の画像の保存が完了すると、画像名編集画面 が表示されます。



画像登録画面 (サブメニュー→P.136)

- 撮影時の注意事項を確認する場合
- ライトを点灯する場合→P.243
- 途中で撮影を中止する場合 ▶ CLR ▶ 「YES!

4 画像名を入力▶「YES」

入力した画像名が認証失敗時のキーワードとなります。画像名は全角で2~8文字、半角で4~16文字の範囲で入力します。

- 登録画像名を変更する場合
- ▶ 「NO」または画像名を選択

5 ⑦ で□ (チェックボックス) を選択▶ \ □ [宗了]

チェックを付けた(✓にした)項目が、顔認証機能を利用できる対象となります。対象外にしたい項目はチェックを外します。

サブメニュー

❖顔認証設定画面(P.135)

画像登録、画像名編集、画像削除…画像に関する 設定や編集をする場合に選択します。

解除機能選択…顔認証機能でロック解除する機能 を選択します。

サブメニュー

- ❖画像登録画面(P.135)
- ❖顔認証画面 (P.136)

ライト…ハンドミラーライトのON⇔OFFを切り 替えます。

おしらせ

◆登録した画像名は、認証失敗時に必要になりますので、メモを取るなど忘れないようにしてください。 また、画像名はわかりやすい文字の組み合わせは避け、ほかの人に知られないようにご注意ください。

● 顔認証機能で自動キーロックを一時解除する

「顔認証設定」で画像を登録し、「解除機能選択」で 「自動キーロック」を選択している場合は、ロック解 除時に本人確認のために顔データの読取認証が行わ れます。

- ●顔データの読取認証ができないときは、「顔認証設定」でキーワードとして登録した画像名を入力すれば解除できます。
- 顔認証機能でICカードロックを解除するには→ P.298

│ 待受画面表示中▶ 🛕 [😈 🕆]

2 正面を向いて顔全体が画面に映るようにあわせる



顔認証画面 (サブメニュー→P.136)

- 顔データの読取認証が失敗した場合 ▶画像名を入力▶「OK」
- 3 端末暗証番号を入力

自動キーロックが一時解除されます。

メールを無断で表示できない ようにする

BOXロック/フォルダロック

ほかの人にメールの内容を無断で見られないように 受信BOX、送信BOX、保存BOXやそれぞれのフォ ルダにロックをかけます。ロックをかけたBOXや フォルダは、端末暗証番号を入力しないと開けなくな ります。

- ●端末暗証番号を入力するとメールのタスクを終了 させるまで有効ですので、その間はロックがかかっ ていても端末暗証番号を入力せずに開くことができます。
- ●ロックをかけたBOXには、「 f 」などのアイコン が表示されます。
- ●ロックをかけたフォルダは、フォルダー覧画面で先頭に表示されるアイコンが「□□」「□□」などの表示になります。
- ●BOX やフォルダにロックを設定すると、ロック対象のメールアドレスは送信アドレス一覧、受信アドレス一覧に記憶されません。
- ●送受信 BOX または送受信 BOX 内のフォルダのみにロックをかけることはできません。受信 BOX、送信 BOX またはそれぞれの BOX 内のフォルダにロックをかけると自動的にロックがかかります。
- ●メッセージR、メッセージFのフォルダにはロックがかけられません。

BOX別にロックを設定する

- **】** ⊠ **▶** 「メール設定」 **▶** 「BOXロッ ク」▶端末暗証番号を入力
- 2 ◇ で□(チェックボックス)を選 択

ロックを解除するには、チェックボックスの チェックを外します。

3 (完了)

フォルダ別にロックを設定する

- 】メールフォルダー覧画面(P.168、 169) ▶ロックを設定するフォルダ を反転▶/┋ [ロック設定] ▶端末 暗証番号を入力▶「YES」
 - 解除する場合
 - ▶メールフォルダー覧画面
 □ックを解除する フォルダを反転▶/▮ [ロック解除]▶端末暗証 番号入力▶「YFSI

指定した電話番号の着信や発 信を制限する

個別発着信動作選択

私用電話を防止したり、迷惑電話を防止するために、 電話帳に登録されている電話番号ごとに電話の発信 や着信を制限します。

- 電話番号はそれぞれ20件まで指定できます。
- ドコモUIMカードの電話帳には設定できません。
- 申相手が電話番号を通知してきた場合のみ有効です。 「番号通知お願いサービス」および「着信拒否設定」 もあわせて設定することをおすすめします。
- 同じ電話番号に対して指定着信拒否と指定着信許 可、または指定転送でんわと指定留守番電話を同時 に設定することはできません。
- 指定した電話帳の電話番号を変更したり削除する と、個別発着信動作選択の各機能は解除されます (ただし、「指定発信制限 | を設定した場合は電話帳 の編集や削除ができません)。

電話番号に発信/着信制限機能を設定す る

電話帳詳細画面(P.89)▶MENU/ 「サブメニュー」▶「個別発着信動作

選択」▶端末暗証番号を入力▶以下 の項目から選択

指定発信制限…指定した電話番号以外への電話 をかけられないようにします。指定した電話 番号に電話をかけるときは、電話帳から発信 します。

指定着信拒否…指定した電話番号からの電話を 受けないようにします。

指定着信許可…指定した電話番号からの電話だ けを受けるようにします。

指定転送でんわ…指定した電話番号からの電話 を、転送でんわサービスの開始、停止の設定 にかかわらず、自動的に転送するようにしま

指定留守番電話…指定した電話番号からの電話 を、留守番電話サービスの開始、停止の設定 にかかわらず、留守番電話サービスセンター に自動的に接続するようにします。

- 設定されている機能を解除する場合
- ▶設定されている機能を選択
- 複数の電話番号に設定したい場合

▶CLR を2回押して電話帳一覧画面に戻る▶ 目 的の電話帳を選択▶操作1を行う

指定発信制限を設定したあとに・・・を押して待 受画面に戻ると、個別発着信動作選択が続けて 登録できなくなります。追加設定をする場合は、 すでに設定されている電話番号の指定発信制限 を解除し、解除した電話番号も含めてもう一度 設定し直してください。

● 指定発信制限を設定すると

- 指定した電話番号を含むすべてのダイヤル発信、着 信履歴からの発信ができなくなります。また、指定 した電話番号以外の呼び出しと、電話帳の登録、修 正、削除、FOMA端末とドコモUIMカード間での コピー、「UIM (FOMA) カード操作! での電話帳 の操作もできません。
- 設定前に記録されていたリダイヤル/発信履歴、送 信アドレス一覧は削除されます。ただし、指定発信 制限の設定後に記録されたリダイヤル/発信履歴 からの発信や、送信アドレス一覧からのメール送信 は行えます。

おしらせ

<指定発信制限>

◆指定発信制限設定中でも、緊急通報番号(110番、 119番、118番) には音声電話をかけることがで きます。

<指定着信拒否><指定着信許可>

◆ i モードメールやSMSは、本機能に関係なく受信 されます。

- ◆指定着信拒否を設定した電話番号および指定着信 許可を設定した以外の電話番号から電話がかかっ てきた場合、「着信履歴」には「不在着信履歴」と して記憶され、「不在着信あり」のデスクトップア イコンが待受画面に表示されます。
- ◆指定着信拒否を設定した電話番号および指定着信 許可を設定した以外の電話番号から電話がかかっ てきた場合、「留守番電話サービス」や「転送でん わサービス | を「開始 | に設定していても着信を拒 否します。ただし、「留守番電話サービス」や「転 送でんわサービス | の呼出時間を 0 秒に設定してい る場合や「圏外」時、電源が入っていない場合は、 「留守番電話サービス」または「転送でんわサービ ス | が有効になりますのでご注意ください。

<指定転送でんわ><指定留守番電話>

- ◆指定した電話番号から電話がかかってきたときは、 着信音を約1秒間鳴らしてから転送先に転送または 留守番電話サービスセンターに接続され、「不在着 信あり | のデスクトップアイコンが待受画面に表示 されます。
- ◆転送先が未設定の場合、「転送でんわサービス」ま たは「留守番電話サービス」が未契約の場合は、指 定した電話番号からかかってきた電話は不在着信 となります。

個別発着信動作選択の設定状況を確認す る

1 電話帳一覧画面 (P.89) ▶ MENU/ [サブメニュー] ▶ 「個別発着信動作 選択」▶端末暗証番号を入力

> □ 個別発着信動作選択 T 指定発信制限 回指定着信拒否 回指定着信許可 ■指定転送でんわ 同指定留守番雷跃

個別発着信動作選択画面(サブメニュー→P.138)

サブメニュー

❖個別発着信動作選択画面(P.138)

設定確認…機能が設定されている電話帳の一覧画 面が表示されます。

設定解除…設定が解除されます。

電話帳未登録の電話や発信者番 号のわからない電話を受けない

着信拒否設定

電話番号を通知してこない音声電話やテレビ電話の 着信許可/拒否を、非通知理由ごとに設定します。 「登録外着信拒否」はFOMA端末およびドコモUIM カードの電話帳に登録されていない電話番号からの 着信を許可するか拒否するかを設定します。

- ●「登録外着信拒否」は相手が電話番号を通知してき た場合のみ有効です。「番号通知お願いサービス」 および 「非通知設定」もあわせて設定することをお すすめします。
- ●「呼出時間表示設定」の「無音時間設定」が「ON」 に設定されている場合は、「登録外着信拒否」を設 定できません。

MENU/ ▶ 「本体設定」 ▶ 「ロック・セ キュリティ」▶「着信拒否設定」▶ 端末暗証番号を入力 以下の項目か ら選択

■ 電話機能から起動する場合

▶「着信拒否設定」
端末暗証番号を入力
以下 の項目から選択

登録外着信拒否…FOMA端末およびドコモ UIMカードの電話帳に登録されていない電話 番号からの着信を許可するか拒否するかを設 定します。着信音、着信画面は設定できませ h.

非通知設定…発信者側の設定により発信者番号 を通知しないで発信してきた場合の着信許可、 拒否を設定します。

公衆電話…公衆電話などから発信してきた場合 の着信許可、拒否を設定します。

通知不可能…海外からの着信や一般電話から各 種転送サービスを経由しての着信など、発信 者番号を通知できない相手から発信してきた 場合の着信許可、拒否を設定します。

経由する電話会社により発信者番号が通知さ れる場合もあります。

2「許可」または「拒否」

- ■「許可」を選択した場合
- ▶「着信音」または「着信画面」
- 「着信音」は「通常着信音と同じ、メロディ、 i モーション、ミュージック、おしゃべり、 OFF」から選択します(「通常着信音と同じ」

を選択したときは、「着信音選択」の「電話」 の設定で着信します)。

- 「着信画面」は「通常着信画面と同じ、マイピ クチャ、i モーション」から選択します(「通 常着信画面と同じ」を選択したときは、「各種 画面設定 | の「電話着信 | の設定で着信しま す)。
- ■「拒否」を選択した場合 着信を拒否し、相手に話中音が流れます。

おしらせ

- ◆「登録外着信拒否」を「拒否」に設定している場合、 「留守番電話サービス」や「転送でんわサービス」 を「開始」に設定していても発信者側には話中音が 流れます。ただし、「留守番電話サービス」や「転 送でんわサービス」の呼出時間を0秒に設定したと きや「
 り
 け
 、
 市
 に
 ま
 か
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た
 に
 ま
 た 音は流れず、「留守番電話サービス」または「転送 でんわサービス」が有効になりますのでご注意くだ さい。
- ◆本機能で選択する着信音や着信画像は非通知の音 声電話の設定です。非通知のテレビ電話がかかって きたときは、「着信音選択」の「テレビ電話」や「各 種画面設定 | の「テレビ電話着信 | と同じになりま す。
- ◆「公衆電話 | 「非通知設定 | 「通知不可能 | を「拒否 | に設定しているときに非通知の電話がかかってき た場合、「留守番電話サービス」や「転送でんわサー ビス | を「開始 | に設定していても着信を拒否しま す。ただし、「留守番電話サービス」や「転送でん わサービス | の呼出時間を () 秒に設定している場合 や「■外」時、電源が入っていない場合は、「留守 番電話サービス | または「転送でんわサービス | が 有効になります。
- ◆ i モードメールやSMSは、本機能に関係なく受信 されます。

電話帳未登録の相手の着信音 を無音にする

呼出時間表示設定

FOMA端末電話帳またはドコモUIMカードの電話帳 に登録されていない電話番号から着信があった場合、 呼出動作が開始されるまでの時間を設定します(無音 時間設定)。呼出動作が短い迷惑電話などに対し、着 信履歴からの誤った発信を防ぐことができます。

- ●非通知の着信があった場合や通話中に着信があっ た場合にも無音時間設定は動作します。
- ●「着信拒否設定」の「登録外着信拒否」が「拒否」 に設定されている場合は、「無音時間設定 | を設定 できません。

MENU/ ▶「電話機能」▶「発着信・通 話設定」▶「着信詳細設定」▶「呼 出時間表示設定」▶以下の項目から 選択

無音時間設定… 呼出動作を開始するまでの時 間を入力できます。

- •ON…音声電話、テレビ電話の呼出動作を開 始するまでの時間(01~99秒)を入力 できます。
- •OFF…呼出動作を開始するまでの時間をO 秒に設定します。

時間内不在着信表示…呼出動作を開始しなかっ た着信の不在着信履歴やデスクトップアイコ ンについて設定します。

おしらせ

- ◆シークレットで登録されている電話帳の相手から 着信があった場合は、「無音時間設定」を0秒とし て電話番号のみを表示します。
- ◆無音時間が伝言メモの呼出時間より長いと、呼出動 作を行わず伝言メモに移行します。呼出動作を行っ てから伝言メモに移行させるには、伝言メモの呼出 時間を無音時間設定よりも長く設定してください。 留守番電話サービス、転送でんわサービス、オート 着信設定の呼出時間でも同様です。

発信や着信ができないように する

セルフモード

音声電話やテレビ電話の発着信、iモードの利用、 メールの送受信などができないように設定します。音 声電話やテレビ電話の着信などを気にしないで FOMA端末を操作したいときに便利です。

●セルフモード設定中でも、緊急通報番号(110番、 119番、118番) には音声電話をかけることがで きます。緊急通報番号に音声電話をかけると、セル フモードは解除されます。

№ 「本体設定」 「その他設定」 ▶「セルフモード」 「YES」

セルフモードが設定されて「self」が表示され

■ セルフモードを解除する場合

▶再度操作1を行う

セルフモードが解除されて「self | の表示が消 えます。

● セルフモードを設定すると

- ●音声電話やテレビ電話の着信は着信履歴には記憶されず、「不在着信あり」のデスクトップアイコンも待受画面に表示されません。
- ●送られてきたメッセージR/Fやiモードメールは iモードセンターで、SMSはSMSセンターでお 預かりします。
- ●音声電話やテレビ電話をかけてきた相手には、電波が届かないか電源が入っていない旨のガイダンスやメッセージで通知します。「留守番電話サービス」や「転送でんわサービス」をご利用の場合は、FOMA端末の電源を切っているときと同じサービスをご利用になれます。

ケータイデータお預かりサー ビスを利用する

ケータイデータお預かりサービス

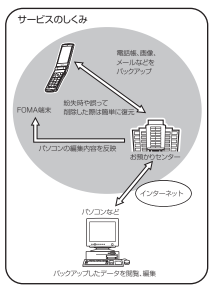
FOMA端末に保存されている電話帳・画像・iモーション・メール・Bookmark・スケジュール・メモ・トルカ・現在地通知先・メロディ・メール振り分けなどの設定情報(以下「端末データ」といいます)を、ドコモのお預かりセンターにバックアップすることができ、万が一の紛失時や誤って削除した際などに復元できるサービスです。

また、メールアドレスを変更したことを一斉通知できます。パソコン(My docomo)があれば、さらに便利にご利用いただけます。

- ●電話帳、画像(「自動お預かり」フォルダ内)、 Bookmark、メモ、スケジュール、トルカ、メール振り分けなどの設定情報は、自動更新機能*により、定期的に自動でパックアップできます(※端末データにより、自動更新の初期設定状態(自動更新する/しない)が異なりますので「┗Ψゾー「便利ツール」▶「ケータイデータお預かりサービス」▶「詳細設定」通信履歴」▶「自動更新設定」よりで確認・変更ください)。
- ●自動更新機能をご利用になる場合、パケット通信料 が高額になる場合がありますのでご注意ください。
- ●「WORLD WING」ご契約の場合、海外でも利用することができます。

ただし、パケット通信料が日本国内よりも高額になる恐れがありますのでご注意ください(お客様がiモードパケット定額サービスをご契約されていても、国際ローミング利用中におけるFOMAパケッ

- ト通信料は、 i モードパケット定額サービスの対象外となります)。
- ●ケータイデータお預かりサービスの詳細について は『ご利用ガイドブック(i モード<FOMA>編)』 をご覧ください。
- ケータイデータお預かりサービスはお申し込みが 必要な有料のサービスです(お申し込みには i モー ド契約が必要です)。



おしらせ

◆ドコモのお預かりセンターにバックアップできる データは、著作権保護されていないデータのみで す。

電話帳、Bookmark、スケジュール、メ モ、トルカをお預かりセンターにバック アップ(更新)する

FOMA端末の電話帳、Bookmark、スケジュール、メモ、トルカをドコモのお預かりセンターにバックアップ(更新)します。

i モードサービスエリア圏外などでは利用できません。

【 ● ● 「便利ツール」 ● 「ケータイ データお預かりサービス」▶「電話 帳等を更新」

- 電話帳内の画像送信について設定する場合
- ▶「詳細設定/诵信履歴 | ▶「電話帳画像送信設 定」▶「ON」
- 電話帳に登録されている画像もお預かりセン ターにバックアップされます。
- メモ内の画像送信について設定する場合
- ▶「詳細設定/通信履歴I▶「メモ添付画像送信 設定 I▶ 「ON I
- メモに登録されている画像もお預かりセン ターにバックアップされます。

■ 通信履歴を確認する場合

- ▶「詳細設定/通信履歴」▶「通信履歴確認」
- ▶ 通信履歴項目を選択

電話帳だけでなく、FOMA端末とお預かりセン ターとのすべての通信履歴が表示され、データ の復元結果、復元された項目を確認できます。復 元するデータを設定した場合は、復元に成功し た項目のみ表示されます。

■ 通信履歴を削除する場合

- ▶「詳細設定/通信履歴」▶「通信履歴確認」
- ▶通信履歴項目を反転
 「サブメニュー」
- ▶「1件削除 | / 「選択削除 | / 「全削除 |

2 ◇ で□(チェックボックス)を選 択▶「実行」

3 端末暗証番号を入力

お預かりセンターに接続してデータのバック アップを開始します。

4 向 [完了]

おしらせ

<バックアップ(更新)>

- ◆データの更新ができなかった場合、「♪ 更新 」の デスクトップアイコンでお知らせします。
- ◆ドコモリIMカードに登録されている電話帳はお預 かりセンターにバックアップできません。

<通信履歴確認>

◆通信履歴は30件まで記憶できます。履歴が最大件 数を超えた場合は、古い履歴から順に上書きされま す。

<自動更新設定>

◆電話帳などの自動更新時にほかの機能を起動して いた場合、自動更新はされません。

お預かりセンターのデータ確認やバック アップしたデータの復元を行う

お預かりセンターにバックアップしてあるデータの 確認や、バックアップしてあるデータをFOMA端末 に復元できます。また、お預かりセンターにバック アップした電話帳を誤って消去した場合などに備え、 コピーの作成(うっかり防止機能)もできます。

FOMA端末のデータを削除すると、データの更新時 にお預かりセンターのデータも同様に削除されます のでご注意ください。バックアップしてあるデータを FOMA端末に復元する場合は、以下の手順で行って ください。

1 MENU/ ▶ 「便利ツール」 ▶ 「ケータイ データお預かりサービス 】▶「デー 夕確認/ダウンロード」▶「YES」 ▶ i モードパスワード入力 「決定」 ▶復元するデータを選択▶「OK」

- i モードから接続する場合
- ▶/ਡ▶ 「マイページ」▶ 「マイメニュー/マイ ボックス I▶ 「ケータイデータお預かりI * ▶「お預かりデータ確認」
 i モードパスワード 入力▶「決定 I▶ 復元するデータを選択▶「OK I ※ i コンシェルをご契約の場合は、「ケータイ データお預かり/i コンシェル」と表示さ れます。

約15秒後に復元が開始されますので、待受画面 に戻してください。

あしらせ`

<復元>

◆お預かりセンターにバックアップしている電話帳 データをFOMA端末に復元すると、電話番号やメー ルに登録されているアイコンが「 ₹ | や 「 ▼ | に 置き換わることがあります。

画像、メール、スケジュール、メモ、トル カなどをお預かりセンターにバックアッ プする

FOMA端末に保存されている画像、 i モーション、 i モードメール/SMS、Bookmark、スケジュール、 メモ、トルカ、現在地通知先、メロディをお預かりセ ンターにバックアップします。

<例:画像、i モーションをバックアップする場合>

画像一覧画面 (P.322)、動画一覧 画面 (P.334) ▶ MENU [サブメ ニュー] ▶ 「お預かりセンターに保

存」▶画像、iモーションを選択 ▶ **△** [完了]

メッセージが表示されますので画面の指示に 従って操作してください。

画像、 i モーションは最大30件選択できます。

2 端末暗証番号を入力▶「YES」

お預かりセンターに接続して画像、iモーションのバックアップを開始します。

3 (完了)

■ メールをバックアップする場合

メール一覧画面(P.168)のサブメニューから「データ交換/管理」を選択し、「お預かりセンターに保存」を選択します。

メールは最大30件選択できます。

- Bookmarkをバックアップ (更新) する場合 Bookmark フォルダー覧画面 (P.199) のサブ メニューから「お預かりセンター接続」を選択 します。
- トルカ、スケジュール、メモをバックアップ (更新) する場合

トルカフォルダー覧画面 (P.300)、スケジュール画面 (P.386)、スケジュールー覧画面 (P.387)、スケジュール詳細画面 (P.387)、メモー覧画面 (P.405)、メモ詳細画面 (P.405)のサブメニューから「お預かりセンターに接続」を選択します。

■ 現在地通知先をバックアップする場合

現在地通知先登録画面(P.312)のサブメニューから「お預かりセンターに保存」を選択します。

■ メロディをバックアップする場合

メロディ一覧画面 (P.345) のサブメニューから「移動/コピー」を選択し、「お預かりセンターに保存」を選択します。

おしらせ)

<メール>

- ◆ドコモUIMカードに保存されているSMSはお預か りセンターにバックアップできません。
- ◆ i モードメールに添付されているファイルは削除 してバックアップされます。
- ◆FOMA端末外への出力が禁止されている画像が受信メールに挿入されている場合は、削除してバックアップされます。
- ◆「色分け」の設定はバックアップされません。

<画像>

◆1件あたりのファイルサイズが10Mバイトを超える画像、FOMA端末外への出力が禁止されている画像はバックアップできません。

設定情報をお預かりセンターにバック アップする

FOMA端末のメール振り分け設定、メールの文字サイズ、発着信履歴などの設定情報をお預かりセンターにバックアップします。バックアップした設定情報をダウンロードし、FOMA端末に設定することもできます。

1 「便利ツール」 ▶ 「ケータイ データお預かりサービス」 ▶ 「設定 情報を更新」

2 「設定情報のお預かり」を選択▶ 「実行」

- お預かりセンターにバックアップされている 設定情報をFOMA端末に設定する場合
- ▶「設定情報のダウンロード」▶「実行」

3 端末暗証番号を入力▶ 🗖 [完了]

自動お預かりフォルダ内の画像をお預か りセンターにバックアップする

自動お預かりフォルダに保存されている画像は、定期 的に自動でお預かりセンターにバックアップされま す。

- ■手動でお預かりセンターにバックアップする場合
- 「便利ツール」 「ケータイ データお預かりサービス」 「画像 を更新」
- 2 端末暗証番号を入力▶「追加」
 ▶ [完了]

おしらせ

- ◆「自動お預かり」フォルダ内の画像は、自動更新設定に従い定期的にお預かりセンターへバックアップすることもできます。自動更新設定はケータイデータお預かりサイトからご利用いただけます。
- ◆自動バックアップをご利用の際送信データが大き くなり、パケット通信料が高額になる可能性がある ため、i モードパケット定額サービスのご利用をお すすめします。
- ◆「お預かり済アイコンクリア」(P.326) を行うと、 自動お預かりフォルダ内の著作権のある画像以外 が、次回バックアップする時に、再度お預かりセン ターへバックアップされます。アイコンについては 「設定できる項目アイコン」(P.324) をご覧くだ さい。

i コンシェルでケータイデータお預かり サービスを利用する

i コンシェルの契約をしている場合は、i コンシェ ル画面からお預かりセンターに接続できます。

i コンシェルについて→P.219

MENU/ ▶ 「i コンシェル」 ▶ 「設定」 を選択▶「お預かりデータ確認/設 定/更新 | ▶画面の表示に従って操 作する

各種機能の設定を初期状態に 戻す

設定リセット

各機能の設定をお買い上げ時の設定内容に戻します。

「端末初期化」と「設定リヤット」は異なります。 間違えないようにしてください。間違えて「端末初 期化」を行うと、ご購入後に登録したデータもすべ て削除されます。→P.143

- ●設定リセットされる機能について、詳しくは「メ ニュー機能一覧」(P.458) をご覧ください。
- パソコンなどの外部機器と接続している場合、 「USBモード」はお買い上げ時の設定内容に戻りま せんん

】 №№/ ▶ 「本体設定」 ▶ 「その他設定」 ▶「設定リセット」 端末暗証番号 を入力 「YES」

■ 顔認証設定が有効に設定されている場合 ▶正面を向いて顔全体が画面に映るようにあわ せる▶端末暗証番号を入力

あしらせ

◆「3G/GSM切替」は、ネットワークの状態により お買い上げ時の設定内容に戻らない場合がありま す。

FOMA端末をお買い上げ時の 状態に戻す

端末初期化

登録されているデータを削除し、各種機能の設定内容 をお買い上げ時の状態に戻します。

「端末初期化」を行うと、電話帳やメールなどの個 人データ、ダウンロードした画像やメロディ、i ア プリ、ウィジェットアプリ、PDFデータ、カメラ で撮影した写真(静止画)や動画、各種履歴や情報 など、お客様の大切なデータ、履歴、情報がすべて 削除されます(保護されているデータも削除されま す)。

- お買い上げ時に登録されているデータは削除され ません。
- ●ドコモUIMカードやmicroSDカードに保存、登録、 設定されているデータは削除されません。
- ◆ネットワークに接続して設定する項目は初期化さ れません。
- お買い上げ時に登録されているiアプリやウィ ジェットアプリを削除した場合、端末初期化を行っ ても元に戻りません。
- ●以下の場合、i アプリやウィジェットアプリは端末 初期化を行うと削除されます。
 - お買い上げ時に登録されている i アプリやウィ ジェットアプリをバージョンアップした場合
 - •お買い上げ時に登録されている i アプリやウィ ジェットアプリを一度削除して再度ダウンロー ドした場合
- お買い上げ時に登録されている DCMX クレジッ トアプリ、モバイルSuica登録用 i アプリ、マク ドナルド トクするアプリ (削除されない場合も あります)。
- 2in1のモードにかかわらず、Aモード・Bモードの すべてのデータが初期化されます。
- お客様が編集したグループ名やフォルダ名などは お買い上げ時の状態に戻ります。
- シークレットデータ、シークレットフォルダのデー 夕も削除されます。
- ●「端末初期化」を行うときは、電池をフル充電して おいてください。電池残量が不十分の場合は、初期 化できないことがあります。
- ∫端末初期化」を行っているときは、電源を切らな いでください。
- ・端末初期化を行っているときは、ほかの機能を使用 できません。また、音声電話、テレビ電話の着信や メールの受信などもできません。

「端末初期化」を行うと、FOMA端末はお買い上げ 時の状態に戻ります。FOMA端末に登録した内容 は、必要に応じてメモを取ったり、ドコモケータイ datalink (P.455) やmicroSDカードを利用して 保管することをおすすめします。

「本体設定」 「その他設定」「端末初期化」 端末暗証番号を入力

- 顔認証設定が有効に設定されている場合
- ▶正面を向いて顔全体が画面に映るようにあわせる▶端末暗証番号を入力

2 [YES] > [YES]

端末の初期化が開始されます。初期化が終了するまでに数分かかる場合があります。端末の初期化が終了すると、自動的に再起動したあと、初期設定画面が表示されます。

- 端末初期化が正常に終了しなかった場合
- ■電源が入ったあとに「OK」再度初期化が実行されます。

おしらせ

- ◆端末初期化を行った場合、 i チャネルのテロップ は表示されなくなります。情報が自動更新される か、CLEDを押して最新の情報を受信すると、テロップも自動的に流れるようになります。
- ◆パソコンを用いるデータ通信に関する設定は初期 化されません。
- ◆おサイフケータイ対応 i アプリと IC カード内の データは削除できない場合があります。
- ◆端末初期化を行うと「Welcome E★エブリスタ」 のWelcomeメールが受信BOXに保存された状態 になります。

遠隔操作でデータを初期化す る

遠隔初期化

本機能の利用契約(ビジネスmoperaあんしんマネージャー)をすることで、管理者からのお申し出により、対象となるFOMA端末の各種データ(本体/microSDカード/ドコモUIMカード内のメモリ)を初期化することができます。

お問い合わせ先

ドコモの法人向けサイト

docomo Business Online

「パソコンから」 http://www.docomo.biz/ ※ システムメンテナンスなどにより、ご利用になれない 場合があります。

その他の「あんしん設定」について

本章でご紹介した以外にも、以下のようなあんしん設定に関する機能/サービスがありますのでご活用ください。

| 機能/サービス名 称 | 目的 | 参照 ページ |
|----------------|--|-----------|
| ICカードロック設 定 | ICカード機能の不正 使用を防止したい | P.298 |
| 迷惑電話ストップ サービス | いたずら電話や悪質 なセールス電話など の「迷惑電話」を着 信したくない | P.429 |
| 番号通知お願いサービス | 発信者番号を通知し てこない電話を着信 したくない | P.430 |
| FirstPass | 電子認証サービスを 利用することによ り、安全で信頼性の あるデータ通信を行 いたい ※ FirstPass対応 サイトに限りま す。 | P.212 |
| ソフトウェア更新 | 必要な場合にFOMA 端末のソフトウェア を更新したい | P.516 |
| スキャン機能 | 障害を引き起こす データからFOMA端 末を守りたい | P.525 |
| メール選択受信 | 大量に届くメールの 中から、必要なメー ルのみを受信したい | P.161 |

| 機能/サービス名称 | 目的 | 参照 ページ |
|--|-----------------------------------|-----------|
| 「i モード災害用 伝言板」サービス | 『ご利用ガイドブック ド <foma>編)』を</foma> | |
| メールアドレス変 更 | さい。 | |
| 迷惑メール対策 ● URL付きメール担否設定 ● 受信/拒否設定 ● かんたん設定 ● i モードメール 大量送上のメールら 側限 ■ SMS 拒否設定 ■ 未承上が否と、メール設定で メール設定確認 | | |
| メール機能停止/ 再開 | | |
| メールサイズ制限 | | |
| ケータイお探し サービス | | |
| イマドコかんたん サーチ | | |

おしらせ

- ◆見知らぬ着信履歴には、おかけ直ししないようご注 意ください。とくに、相手にお客様の電話番号を通 知する設定にしてのおかけ直しは、無用なトラブル の原因となります。
- <迷惑電話防止機能の優先順位>
- ◆迷惑電話を防止する機能を同時に設定した場合の 優先順位は以下のとおりです。
 - ① 迷惑電話ストップサービス
 - ② 「着信拒否設定」の「登録外着信拒否」または 「呼出時間表示設定」/「着信拒否設定」の「非 通知設定」/「指定着信拒否」

[Memo]

メール

| i モードメール | 148 |
|---|-----|
| ■ i モードメール/デコメール [®] を作成する | |
| i モードメールを作成して送信するi モードメール作成・送信 | 148 |
| デコメール [®] を作成して送信する デコメール [®] | 151 |
| かんたんデコメを作成して送信する かんたんデコメ | 153 |
| デコメアニメ $^{\mathbb{B}}$ を作成して送信する デコメアニメ $^{\mathbb{C}}$ テンプレートを利用してデコメール $^{\mathbb{B}}$ / デコメアニメ $^{\mathbb{B}}$ を作成する | 153 |
| テンプレートを利用してデコメール $^{	ext{B}}$ $/$ デコメアニメ $^{	ext{B}}$ を作成する | |
| デコメテンプレート | 154 |
| ファイルを添付する 添付ファイル | 156 |
| i モードメールを保存しておき、あとで送信する i モードメール保存 | |
| 宛先をブログ・メールメンバーに登録する | 158 |
| ■ i モードメールを受ける・操作する | |
| i モードメールを受信したときは | 159 |
| i モードメールを選択して受信する メール選択受信 | |
| i モードメールやメッセージがあるかを問い合わせるメール/メッセージ問合せ | |
| i モードメールに返事を出すi モードメール返信 | 163 |
| i モードメールを他の宛先に転送する | 163 |
| | 164 |
| i モードメールの添付ファイルを確認・保存する | 164 |
| メールを読み上げる | 165 |
| 新着メールの通知をテロップ表示する クイックインフォ設 定 | 167 |
| ■メールBOXを操作する | |
| メールBOXのメールを表示する送信BOX/受信BOX/送受信BOX | 168 |
| ■メールの履歴を利用する | 100 |
| ■メールの履歴を利用する メールの履歴を利用する送信アドレス一覧/受信アドレス一覧/ | |
| | 1// |
| ■メールの設定を行う | |
| FOMA端末のメール機能を設定するメール設定 | 178 |
| ■メッセージサービスを利用する | |
| メッセージを受信したときは | 180 |
| メッセージBOXのメッセージを表示するメッセージR/F | 181 |
| ■緊急速報「エリアメール」を利用する | |
| 緊急速報「エリアメール」 | 182 |
| 緊急速報「エリアメール」を受信するエリアメール受信 | 182 |
| 緊急速報「エリアメール」の設定を行う | 183 |
| ■SMSを使う | |
| SMSを作成して送信する | 183 |
| SMSを自動受信するSMS受信 | 185 |
| SMSを設定するSMS設定 | |
| ドコモレIIMカード(FOMAカード)に保存する UIM (FOMA) カード操作 | 185 |

i モードメール

i モードを契約するだけで、i モード端末間はもち ろん、インターネットを経由してe-mailのやりとり ができます。

テキスト本文に加えて、合計2Mバイト以内のファイ ル(写真や動画ファイルなど)を10個まで添付する ことができます。また、デコメール®にも対応してお り、メール本文の文字の色、大きさや背景色を変えら れるほか、デコメ絵文字®も使えて、簡単に表現力豊 かなメールを送ることができます。

さらにメッセージや画像を挿入したFlash画像のデ コメアニメ[®]にも対応しております。

i モードメールの詳細については『ご利用ガイド ブック(iモード<FOMA>編)」をご覧ください。

i モードメールを作成して送 信する

i モードメール作成・送信

- i モードメールを新規に作成して送信します。
- メール本文の文字色やサイズを変更したり、本文に 動きを付けたり、画像やラインを挿入して装飾でき ます。デコメール®について→P.151
- ●送信メール(iモードメールとSMS)は、最大 1.000 件保存できます (データ量によって実際に 保存できる件数が少なくなる場合があります)。

□ \ ■ □ \ [新規メール]







メールメニュー

新規メール画面

新規メール「交先参照/入力」

右画面: サブメニュー→P.150

メールメニュー画面で「新規メール作成」を選 択しても新規メール画面が表示されます。 2in1のモードがAモードの場合はAアドレス、

Bモードの場合はBアドレスが送信元メールア ドレスとなります。

2in1のモードがデュアルモードで送信元アドレ スがBアドレスの場合、タイトル部分に「BL を表示します。デュアルモード時はサブメ ニューの「送信者アドレス切替しからも、Aアド レス、Bアドレスを切り替えることができます。 ※ 電話帳詳細画面から「メール作成」を選択し た場合や、送受信メールから返信、転送、再 編集などを行った場合は、自動で送信元アド レスが設定されます。

2 「■10■ <宛先参照/入力>」▶宛先 を入力

宛先の入力方法を選択し、宛先を入力します。 宛先を追加するには

□\[宛先追加]を押します。

- 電話帳から参照する場合
- ▶「電話帳」▶参照先を検索 (P.90)▶電話帳詳 細画面で宛先を選択
- アドレス一覧から参照する場合
- ▶「送信アドレス一覧」または「受信アドレス 一覧 |▶ 宛先を選択
- ブログ・メールメンバーから参照する場合
- ▶「ブログ・メールメンバーI▶ブログ・メール メンバーを選択

ブログ・メールメンバーについて→P.158

■ 宛先を直接入力する場合

題名入力画面が表示されます。

- ▶「直接編集」▶宛先を入力 宛先は半角の英字、数字、記号で入力できます。
- ③「Subject <題名入力>」▶題名を入力
- 4 「■■<新規入力>」▶本文を入力



本文入力画面(サブメニュー→P.151)

本文編集中に改行することができます。文末で は ② を押しても改行できます。「 』」も全角 1 文字分としてカウントされます。スペースも文 字と同じように文字数にカウントされます。

- かんたんデコメを作成する場合
- かんたんデコメ

かんたんデコメの作成について→P.153

- フォントを変更する場合
- ▶「フォント変換」▶「YES」または「YES(以降 非表示)」▶ ● [確定]

フォントは 図 [前候補] または / ▮ [次候補] を押すたびに切り替わります。

∖ぬ [フォントリスト] を押してフォントリス トから選択することもできます。

デコメール[®]を作成することもできます。→ P.151

テンプレートを利用してデコメール®を作成し 送信することもできます。→P.154

5 心 [送信]



本文を入力すると、本文欄右上に本文のバイト数が表示されます。

メール送信中はアニメーション画面が表示されます。送信後、自動的にメールメニューに戻ります。

- 2in1のモードがデュアルモード時に宛先を直接入力した場合
- ▶ 「Aアドレス」または「Bアドレス」

■ 送信を途中で中止する場合

▶/**』** [中止] または 回 (1 秒以上) ただし、タイミングにより i モードメールが送信されることもあります。

■ 圏外で送信予約する場合

▶ [YES]

FOMA端末が圏内に入ると自動的に送信されます。

おしらせ

<フォント変換>

- ◆フォント変換時に本文挿入画像とあわせて90Kバイトを超えている場合は、変換できません。
- ◆フォント変換したメールはデコメール[®] として扱われます。
- ◆フォント変換した文字は編集できません。

● デコメ絵文字[®]の入力について

デコメ絵文字[®]とは、動く絵文字をはじめ一定の条件 を満たす画像のことです。本FOMA端末では、デコ メ絵文字[®]をカテゴリ別に分類しているので、目的の デコメ絵文字[®]をすばやく入力できます。

- デコメ絵文字[®]は、お買い上げ時に登録されている ものだけでなく、サイトからダウンロードすること もできます。→P.204
- ●デコメ絵文字[®]を入力したメールは、デコメール[®] として扱われます。
- microSDに保存されているデコメ絵文字[®]も入力できます。

■デコメ絵文字®の入力

本文入力画面で / ■ [絵記] を押し、 ● [カテゴリ] を押すと、カテゴリ別のデコメ絵文字®入力画面が表示されます。 ※ で囲み枠を移動し ● [選択] を押すとデコメ絵文字®が入力されます。



[その他のボタン操作]

☑ [←切替]:前のカテゴリを表示

/畫 [切替→]:次のカテゴリを表示

(査) [カテゴリ]:カテゴリ別のデコメ絵文字®を表示 [一覧]:カテゴリ一覧を表示

「microSD]: microSDのデコメ絵文字®を表示 「本体]: 本体のデコメ絵文字®を表示

[CLR]: デコメ絵文字®入力の終了

■デコメ絵文字®のよみがなからデコメ絵文字®を入

入力した読みがデコメ絵文字®やデコメ®ピクチャに変換できる場合は、文字の変換確定前に『ピッ』「デコメ』を押して、デコメ絵文字®やデコメ®ピクチャに変換できます(よみがなが登録されているデコメ絵文字®やデコメ®ピクチャに変換できない場合は、入力した読みをデコメ絵文字®やデコメのとのできない場合は、入力した読みをデコメ絵文字®のよみがなとして登録できます。→P.328

● デコメ絵文字®のよみがな登録について

本文入力中に、デコメ絵文字 $^{\mathrm{B}}$ の読みがなを登録できます。

●デコメ絵文字[®]1つに対して、最大5件読みがな登録できます。

録するデコメ絵文字®を選択 デコメ絵文字®を追加するかどうか確認画面が

表示された場合、「YES」を選択します。
「YES(以後確認しない)」を選択すると、次回

から確認画面は表示されません。 デコメ絵文字 [®] のよみがな登録について→ P.328

● 電話帳の画面から i モードメールを作成す

電話帳に登録されているメールアドレスを表示して
● [MAIL] を押すと、表示したメールアドレスが宛
先に貼り付けられた新規メール画面が表示されます。
電話帳の検索のしかた→P.89

おしらせ

- ◆圏外から送信すると、送信予約するかどうかの確認 画面が表示されます。送信予約を行うと、圏内に移 動したときに自動で送信されます。「NO」を選択し た場合は保存BOXに保存されます。
- ◆FOMA端末に保存した送信メールが最大保存件数 /最大保存容量を超えた場合は、メールを送信した とき、古い送信メールから順に削除されます(保護 されているメールは削除されません)。
- ◆受信側の機種によっては、題名の一部を受信できない場合があります。
- ◆題名や本文に絵文字を使用してほかの携帯電話会社の機器に送信すると、自動的に送信先の類似絵文字に変換されます。ただし、送信先の携帯電話の機種、機能により、正しく表示されない場合があります。また、送信先に該当する絵文字がない場合は、文字または「■」に変換されます。
- ◆宛先が電話番号で、先頭に「184」または「186」 が入力されている場合、送信しようとすると 「184」または「186」を削除して送信することを 確認するメッセージが表示されます。
- ◆電波状況により、相手の方に文字が正しく表示され ない場合があります。また、送信できていても「送 信できませんでした」と表示される場合がありま す。
- ◆宛先を入力すると、入力した宛先欄の下に新たな宛 先欄が追加されます。追加された宛先欄に別の宛先 を入力し、一度に複数の宛先にメールを送信するこ とができます(同報送信)。宛先は5件まで入力で きます。
- ◆シークレットコードを登録してドコモ以外のアドレスにメール送信を行った場合、宛先不明などのエラーメッセージを受信できないことがあります。

サブメニュー

- *新規メール画面 (P.148)
- ❖新規デコメアニメ画面(P.153)

テンプレート選択※1····P.154

プレビュー **1...入力した文字や装飾を送信イメージで表示します。

送信/送信予約… i モードメールを送信したり、 指定した日時に i モードメールを送信するよう に設定します。

- •送信···P.148
- ●送信予約···P.151

保存···P.157

宛先…宛先を削除したり、宛先のタイプを変更します。

•宛先削除…入力した宛先が2件以上の場合に、 反転している宛先を削除します。

- •宛先タイプ変更…宛先を反転した状態で宛先 のタイプを変更します。
 - ・To…送信相手の宛先です。Toの宛先に入力 したメールアドレスは、ほかの送信相手に表 示されます。
 - ・Cc…同報の宛先です。Ccの宛先に入力したメールアドレスは、ほかの送信相手に表示されます。Toの宛先に送信するメールのコピーとしてほかの宛先に送信する場合に選択します。
 - ・Bcc…同報の宛先です。Bccの宛先に入力 したメールアドレスは、ほかの送信相手には 表示されません。

デコメール^{※2}…デコメール[®]テンプレートを読み 込んだり、デコメール[®]をテンプレートとして保 存します。

- •デコメール読み込み···P.154
- デコメール保存…P.155

添付ファイル… i モードメールやデコメアニメ[®] に各種ファイルを添付したり、削除したりします。

- 添付ファイル追加… i モードメールおよびデコメアニメ[®]にメロディ、画像、 i モーションなどの各種ファイルを添付します。→
 P.156
- 撮影…カメラ機能を起動して静止画または動画を撮影し、そのデータを添付して送信します。
- 添付ファイル削除…添付されたファイルを1 つ削除します。
- 添付ファイル全削除…添付されたファイルを すべて削除します。

冒頭文/署名**²…「冒頭文/署名設定」で登録した冒頭文と署名を貼り付けます。

- ●冒頭文貼付…冒頭文を貼り付けます。
- •署名貼付…署名を貼り付けます。

送信者アドレス切替…2in1のモードがデュアル モードのときに送信元アドレスを変更します。

メール削除…作成中の i モードメールを削除します。題名、宛先、本文すべてが削除され、メール作成を終了します。

※1 新規メール画面では利用できません。

※2 新規デコメアニメ画面では利用できません。

おしらせ

<宛先タイプ変更>

◆「To」と「Co」に入力したメールアドレスは、受信側に表示されます。ただし、受信側の端末や機器、メールソフトなどによっては、表示されない場合があります。

<撮影>

◆添付ファイルの残容量によっては、選択できない画像サイズがあります。

サブメニュー

❖本文入力画面(P.148)

▼下記の項目以外については、文字入力(編集)画面のサブメニュー(P.417)を参照してください。
 デコレーション…「デコレーションメニューの種類」→P.152

デコメール読込み···P.154

範囲選択…範囲選択した文字の装飾やコピー、切り取りができます。

データ引用/入力…電話帳やプロフィール、位置 情報などから引用して入力します。

- •位置情報…位置情報URLを本文に貼り付けます。
 - ・現在地確認…現在の位置情報を取得し貼り付けます。
 - ・位置履歴…確認した位置情報の履歴から貼り付けます。
 - ・電話帳…電話帳を検索し、電話帳に登録されている位置情報から貼り付けます。
 - ・プロフィール…プロフィールに登録されている位置情報から貼り付けます。

元に戻す…入力した文字や本文の装飾を1つ前の 状態に戻します。5回まで戻せます。

クイック検索···P.197

音声で文字入力…P.423

プロパティ…本文に挿入した画像の左にカーソルがあるときに、ファイル名、ファイルサイズを表示します。

プレビュー …入力した文字や装飾などを送信イメージで表示します。

おしらせ

<位置情報>

- ◆位置情報URLを本文に貼り付けた場合、位置情報 URLの先頭に「♪」が表示されます。
- ◆貼り付けられた位置情報 URL は、メール本文の文字数にカウントされます。

<元に戻す>

◆「元に戻す」で1つ前の状態に戻したあと、「元に戻す」の取り消しはできません。

指定した日時に i モードメールを送信す る

送信予約

指定した日時にiモードメールを自動で送信します。

- ●最大200件の送信予約を設定できます。
- ●同じ日時に設定できる送信予約は20件までです。
- ●送信予約を設定すると保存メール一覧画面で「」 のアイコンが表示されます。

新規メール画面 (P.148)、新規デコメアニメ画面 (P.153) ▶ 「サブメニュー] ▶ 「送信/送信予約」 ▶ 「送信予約」 ▶ 「送信予約」 ▶

送信予約を設定した i モードメールは、保存 BOXに保存されます。

送信予約を設定したiモードメールが自動送信を完了するとデスクトップに を選択 のアイコンが表示されます。

おしらせ

- ◆メールの送信予約を設定したあとで、別のドコモ UIMカードを使用すると、メールの送信予約が全て 解除されます。
- ◆予約送信が正常に行われた場合でも相手側の圏外 などのネットワーク状況により送信予約で指定し た時間にはメールが届かないことがあります。
- ◆送信予約を設定した i モードメールが自動送信に 失敗してもデスクトップに「→ 選牒」」が表示され ます。
- ◆「オリジナルロック」の「メールアドレス直接入力」 を設定すると、メールの送信予約が全て解除されます。

デコメール[®]を作成して送信す る

デコメール[®]

デコメール[®]とは、i モードメール本文に、文字色や文字サイズ、背景色を変更する、文字に動きをつける、画像を挿入するなど、各種の装飾(デコレーション)することによって、表現力豊かなメールにしたものです。

- ●メール本文を装飾すると、装飾していない i モードメールに比べて、入力できる文字数が少なくなります。
- ●文字を装飾する場合、装飾しながら文字を入力する 方法と、入力済みの文字を装飾する方法があります。

本文入力画面 (P.148)▶ ② ● ② で囲み枠を移動しデコレーションメニューを選択



デコレーションメニュー

■ 装飾しながら文字を入力する場合

デコレーションメニューを選択後は、装飾され た文字が入力されます。

■ 入力済みの文字を装飾する場合

デコレーションメニューの をはまたは または か以上押し、装飾する範囲を指定してから (**) (1秒以上) の場合はさらに「デコレーション」を選択)装飾するメニューを選択すると、範囲指定した文字が装飾されます。

文字が反転している間は、続けてデコレーションを設定できます。

2 デコレーションメニューを閉じると きは ^{IEM}✓ [閉]

3 🗅 [送信]

おしらせ

- ◆受信したデコメール[®]を引用返信、転送した場合 は、装飾と挿入した画像は引用された状態で本文が 表示されます。
- ◆メール送信できない画像が含まれたデコメール[®] を引用返信、転送した場合は、画像が削除されます。
- ◆送信先の i モード端末によっては、閲覧用のURL が記載されたメールを受信します。ただし、非対応 機種によっては本文のみ受信し、閲覧用のURLが ないメールを受信する場合があります。

● デコレーションメニューの種類

- ●行単位で行われる機能(テロップ、スウィング、ライン挿入、文字の表示位置)は、メニューを選択すると自動的に改行されます。
- ●複数の装飾を組み合わせて装飾することもできます(例:文字色と文字サイズを変更して点滅させるなど)。

| メニュー | 説明 |
|----------------------|------------------------------|
| か _ん たん* 1 | 「かんたんデコメを作成して送信する」 →P.153 |

| メニュー | 説明 | |
|---------------|---|--|
| A | 文字色を変更します。色は25色パレット/256色パレットから選択することができます。 <25色パレット> | |
| | で囲み枠を移動し、 変更する色を選択します。 256色パレットで選択した 最新の5色が最下段に表示されます。 ○ 回間 諸を押すごとに、 25色と256色が切り替わります。 | |
| Æ | 文字サイズを AA / AAA (大 /標準/小) から選択します。 | |
| *1 | マイピクチャのフォルダから選択した画像を挿入するかカメラを起動します。 | |
| A | 文字を「点滅/右から左へ移動 (テロップ表示) / 右左往復 (スウィング表示) 」 させます。 | |
| ₹AΞ | るのでは、 を「開始」または「終 で、「別がます。 | |
| | Ngc 指定した範囲の装飾を「設定」または「解除」します。 | |
| | 文字の表示位置を (佐寄せ/中央/右寄せ)から選択します。 | |
| *1 | ラインを挿入します。 | |
| *1 | 本文の背景色を変更します。 文字色の変更と同様、カラーパレット から背景色を選択します。 | |
| 5 Undo | 入力した文字や本文の装飾を1つ前の 状態に戻します。5回まで戻せます。 ✓ (1秒以上)でも戻すことができ ます。 | |
| DAAA(*1 | すでに入力した文字の装飾、または装飾 の変更/解除を行う範囲を選択します。 | |
| 解除 ※2 | 装飾を解除します。 | |
| 全解除 **] | すべての装飾を解除します。 | |
| | 設定した装飾をプレビュー画面に表示 します。 | |

- ※1 MM を選択したときのデコレーションメニューでは利用できません。
- ※2 AAA を選択したときのデコレーションメニュー でのみ利用できます。

おしらせ

<文字色の変更>

◆絵文字の色も指定した文字色で表示されます。元の 色に戻したいときは「ぬる」を選択し、戻す範囲を 指定して「ѩҩ」を選択してください。ただし、デ コメ絵文字®には文字色の指定が反映されません。

<文字サイズの変更>

◆デコメ絵文字®のサイズは変更できません。

<画像插入>

- ◆メール本文のバイト数や添付ファイルのファイル サイズに関係なく、最大20種類。90Kバイトまで のJPEG形式またはGIF形式の画像やデコメ絵文字®、 Flash画像を挿入することができます。ファイルサ イズによって、最大件数は変動します。また、Flash 画像の最大件数は2件です。
- ◆同一の画像を複数挿入した場合、挿入件数は1件として扱われます。ただし、一度保存や送信をしたあとで再編集して挿入した場合は、別途1件として扱われます。
- ◆アニメーションを挿入した場合、一定の時間が経過 すると停止します。
- ◆埋め込み型のFlash[®]Videoを挿入した場合、再生 することはできません。ただし、Flash画像が表示 されます。
- ◆Flash画像が挿入されたデコメール®をデコメール®非対応端末に送信した場合は、端末の機能にあわせて変換した画像を閲覧するためのURLが付与されたメールか送信者が挿入したメッセージのみが付与されたメールか、画像などの装飾が解除された本文のみのメールが届きます。

<文字の点滅/テロップ表示/スウィング表示>

◆点滅、テロップ、スウィングの動作は、一定の時間 が経過すると停止します。

<本文編集>

◆装飾した文字を削除しても、装飾データのみが残り、入力できる文字数が少なくなる場合があります。装飾の解除を行ってから文字を削除してください。なお、回見を1秒以上押した場合は、装飾データも含めてすべての文字が削除されます。

かんたんデコメを作成して送 信する

かんたんデコメ

入力したメールの文面から感情を理解し、絵文字など の最適なデコレーションを加えたメールに自動変換 します。

サイトからかんたんデコメピクチャをダウンロードすると(P.203)、そのピクチャも自動変換の対象になります。

本文入力画面 (P.148) ▶本文を 入力▶◇ で囲み枠を移動し

かんたんを選択

2 いずれかのデコレーションを表示

● **[確定]** ● **[送信]** デコレーションパターンは **[** [次候補] を押

■ かんたんデコメの設定を変更する場合

▶図 [設定]▶文字色、文字サイズ、背景色の 有無および絵文字挿入の位置(文中+文末、文 末)を設定▶ ✓ [完了]

■ デコレーションを編集する場合

すたびに切り替わります。

[編集] を押すと、デコレーションを編集 することができます。→P.151

おしらせ

- ◆本文のみで 1,000 バイト以上ある場合、かんたん デコメは作成できません。
- ◆メールの文面によっては、内容に合わないデコメール[®]イメージが表示される場合があります。
- ◆文字色、文字サイズ、背景色のいずれかのチェック を外した場合や、絵文字挿入の位置を「文末」に設 定した場合は、感情表現の装飾は行われません。

デコメアニメ[®]を作成して送信 する

デコメアニメ[®]

デコメアニメ[®]は、デコメアニメ[®]テンプレートを利用し、メッセージや画像を挿入したFlash画像を使った表現力豊かなメールサービスです。

お買い上げ時に登録されているテンプレートやIP(情報提供者)サイトから購入したテンプレートを利用して作成できます。



新規デコメアニメ画面(サブメニュー→P.150)

2 宛先、題名を入力

3 [■■ <新規入力>」 ▶ デコメアニ メ[®]テンプレートを選択 ▶ ○ [確 定]

- プレビュー画面でテンプレートを確認する場合
- ▶ () [選択]

プレビュー表示中は ② で前または次のテンプ レートを表示することができます。

4 文字入力欄を選択▶本文を編集

文字入力を編集したり、画像を挿入したりします。

あらかじめ、文字入力欄には「ここに本文を」などの文字が表示されています。この内容はテンプレートによって異なります。また、テンプレートによっては1行の文字数が決まっており、文字入力画面が送信画面イメージで表示されます。

挿入する画像はマイピクチャから選択するかカ メラで撮影できます。



編集メニュー画面 (サブメニュー→P.154)

5 ○ [完了] ▶ ○ [送信]

- 2in1のモードがデュアルモード時に直接宛先を入 力した場合
- ▶ 「Aアドレス」または「Bアドレス」

おしらせ

- ◆デコメアニメ®の文字入力欄には、デコメ絵文字® は挿入できません。また、デコメアニメ®の文字サイズ、文字フォントは変更できません。
- ◆デコメアニメ[®]の編集は、画像や文字を挿入する場所がテンプレートによって決まっており、変更できません。
- ◆デコメアニメ[®]には冒頭文、署名は貼付されません。
- ◆デコメアニメ[®]はテンプレート、本文、画像の合計で90Kバイトまで作成できます。90Kバイトを超えた場合は、本文や画像が挿入できません。
- ◆デコメアニメ[®]では画像ファイルのサイズが大き くなるため、メールの残パイト数以下の画像が挿入 できない場合があります。
- ◆画像や本文を挿入する場合は、合成後にサイズを計算するため、メールのバイト数が増えます。
- ◆GIF形式のアニメーションを挿入した場合、作成時 に容量が超えてしまう場合があります。

- ◆埋め込み型のFlash[®] Videoを挿入した場合、再生することはできません。ただし、Flash画像が表示されます。
- ◆メロディ付きのテンプレートを選択し、メロディを 添付した場合、添付したメロディが再生されテンプ レートのメロディは再生されません。
- ◆デコメアニメ[®]非対応端末に送信した場合は、端末 の機能にあわせて変換した画像を閲覧するための URLが付与されたメールか送信者が挿入したメッ セージのみが付与されたメールが届きます。
- ◆デコメール[®]とは違い、受信したデコメアニメ[®]は デコメアニメ[®]テンプレートとして保存できませ ん。
- ◆デコメアニメ®に返信する場合は引用できません。
- ◆デコメアニメ[®]を転送する場合は編集できません。
- ◆メール編集中に強制終了すると、再編集ができません。 ◆デコメアニメ[®]は保存すると再編集できません。
- ◆デコメアニメ[®]は送信すると再編集できません。
- ◆テンプレートによっては再生したときにボタンを 押して操作できます。
- ◆デコメアニメ[®]のプレビュー中は「添付ファイル自動再生設定」の設定に従って再生されます。
 添付ファイル自動再生設定→P.178
- ◆画像を挿入する際、メールの残パイト数が少ないと、「カメラ起動」でカメラが起動しない場合があります。
- ◆デコメアニメ[®]には、効果音が鳴るものやバイブレー タを振動させるものがあります。

サブメニュー

❖編集メニュー画面(P.154)

テンプレート選択···P.154

プレビュー …本文のプレビュー画面を表示します。

文字色選択···P.152

画像削除…選択した画像を削除します。

テンプレートを利用してデコ メール[®] / デコメアニメ[®] を作 成する

デコメテンプレート

テンプレートとは、レイアウトや装飾がすでに決められているデコメール $^{\mathbb{B}}/$ デコメアニメ $^{\mathbb{B}}$ 用の雛形です。テンプレートを利用すると、簡単にデコメール $^{\mathbb{B}}/$ デコメアニメ $^{\mathbb{B}}$ を作成できます。

●テンプレートは、サイトからダウンロードすることもできます。 →P.203

- ●以下のような場合にデコメール[®]テンプレートを 使用しようとすると本文の編集内容を破棄するか 確認するメッセージが表示されます。
 - すでにメール本文が入力されている場合
 - •冒頭文・署名が自動挿入されている場合

「デコメテンプレート」▶ 「デコメール」または「デコメアニメ」





デコメールテンプレート一覧画面

デコメアニメテンプレート一覧画面

左画面: サブメニュー→P.155 右画面: サブメニュー→P.156

- 新規メール画面(P.148)、本文入力画面(P.148)のサブメニューから「デコメール読込み」を選択して、デコメール®テンプレートを利用することもできます。
- microSDカードのデコメアニメ[®]テンプレートを利用する場合
- ▶☑\ [microSD]▶フォルダを選択
- i モードでデコメール[®] テンプレートやデコ メアニメ[®]テンプレートを検索する場合
- ▶「iモードで探す」▶「YES」
- ほかのテンプレートを確認する場合▶☆

■ プレビュー画面を表示する場合▶ ●





デコメールテンプレート プレビュー画面

デコメアニメテン プレートプレビュー画面

左画面: サブメニュー→P.155 右画面: サブメニュー→P.156

デコメール[®]テンプレートを保存する

作成したデコメール[®]をテンプレートとして保存し ます。

- デコメール[®]テンプレートは最大300件保存できます。
- ●挿入画像以外の添付ファイルは削除して保存されます。
- ●テンプレートは、メールメニューの「デコメテンプ レート」に保存されます。
- 「デコメール®を作成ト値√ [サブメニュー] ト「デコメール」ト「デコメール」ト「デコメール」ト「デコメール」ト「デコメール保存」ト「YES」

おしらせ

◆作成中のメールの題名がテンプレートのタイトル 名となります。題名が入力されていない場合は 「YYYY/MM/DD hh:mm」となります (Y:西暦、 M:月、D:月、h:時、m:分)。

サブメニュー

☆ デコメールテンプレート一覧画面(P.155)

☆デコメールテンプレートプレビュー画面 (P.155)

メール作成…テンプレートを利用してデコメール[®] を作成します。→P.154

ソート^{※1}…選択した条件に従ってテンプレートを 並び替えます。

タイトル編集^{※1}…テンプレートのタイトルを編集 します。

情報表示**1…テンプレートのサイズ、保存日時、 画像の有無を表示します。

保存件数確認 ** 1 …テンプレートの保存件数を表示します。

削除*1…[1件削除、選択削除、全削除」から選択します。

編集 *2...テンプレートの編集をします。

挿入画像保存^{※2}…テンプレートに挿入されている 画像を選択し、マイピクチャのフォルダに保存し ます。保存後、待受画面などに設定できる画像の 場合、設定するかしないかを選択できます。

- ※1 デコメールテンプレート一覧画面でのみ利用できる機能です。
- ※2 デコメールテンプレートプレビュー画面でのみ 利用できる機能です。

おしらせ

<編集>

◆別データとして保存したときのタイトル名は 「YYYY/MM/DD hh:mm」となります(Y: 西暦、 M:月、D:日、h:時、m:分)。

サブメニュー

☆デコメアニメテンプレート一覧画面 (P.155)

☆デコメアニメテンプレートプレビュー画面(P.155)

デコメアニメ作成…テンプレートを利用してデコ

メアニメ[®]を作成します。→P.153 **タイトル編集**^{※1}※2…テンプレートのタイトルを 編集します。

情報表示**2…タイトル名、ファイル名、ファイル 種別、ファイル制限を表示します。

保存件数確認**2...テンプレートの保存件数を表示します。

データ交換/管理…iC、赤外線、microSDでデータ交換をします。

- i C送信…P.370
- 赤外線送信…デコメアニメテンプレート一覧 画面では、「1件送信、全送信」から選択します。→P.369
- •microSDヘコピー …デコメアニメテンプ レート一覧画面では、「1 件コピー、選択コ ピー、全コピー」から選択します。→P.357

削除^{※2}…「1 件削除、選択削除、全削除」から選 択します。

※1 プリインストールされているデコメアニメテン プレートはタイトル編集できません。

※2 デコメアニメテンプレート一覧画面でのみ利用できる機能です。

ファイルを添付する

添付ファイル

i モードメールにファイルを添付して送信します。

- 以下のファイルを添付できます。
 - 静止画、画像
 - SWF形式のFlash画像
 - 動画、 i モーション
 - メロディ
 - PDFデータ
 - microSDカード内のドキュメント
 - トルカ、トルカ(詳細)
 - 電話帳のデータ
 - プロフィールの登録データ

- スケジュールまたはメモの登録データ
- Bookmark
- microSDカード内のSDその他ファイル
- ムービー※
 - ※ ムービーが添付された受信メールを転送/ 再編集するときにのみ、添付して送信する ことができます。

新規メール画面 (P.148)、新規デコメアニメ画面 (P.153) ▶/畫 「添付」▶以下の項目から選択

イメージ、i モーション、メロディ、PDF、

トルカ…本体のフォルダか、microSDフォルダを選択後、添付するファイルを選択します。 i モーションとメロディは本体のフォルダから選択します。保存先(本体・microSD)によって、フォルダを選択する回数は異なります。

ドキュメント…microSDカード内のドキュメントデータを選択します。

電話帳…本体の電話帳か、microSDカードの 電話帳を選択後、電話帳を検索(microSDの 場合はフォルダを選択)して、添付するファ イルを選択します。電話帳の検索のしかた→ P.89

プロフィール…P.395

スケジュール…スケジュールを選択後、添付するファイルを選択します。

メモ…添付するファイルを選択します。

Bookmark…本体(i モード・フルブラウザ) のBookmarkか、microSDカードの Bookmarkを選択後、添付するファイルを選 択します。

その他…microSDカード内のSDその他ファイルのデータを選択します。

添付するかどうかまたは画像を除いた100Kバイト以上のファイルを添付するかどうかの確認画面が表示された場合は、「YES」を選択します。「YES(以後非表示)」を選択すると、次回から確認画面は表示されません。

■ mova端末へ画像を i ショットとして送信する場合

画像を添付したメールをmova端末へiショットとして送信できます。

mova端末へ送信する場合、添付できるファイルはJPEG形式の画像1つだけです。また、サイトなどからダウンロードしたGIF形式の画像を添付した場合は、添付したファイルが削除されて本文だけが相手に届きます。

mova端末へ送信する場合、相手側が受信文字数 設定をしていないときは、相手が受信できる本 文は最大全角184文字(369バイト)になりま す。相手側が受信文字数設定をしているときは、 相手が受信できる本文は i ショットのURL (画像の保管先)を含み全角2,000文字までになります。

2 i モードメールまたはデコメアニメ[®]を作成して送信

■ 添付したファイルを確認する場合

▶ファイルを選択

100Kバイトを超えるメロディ、500Kバイトを超えるSWF形式のFlash画像は再生できません。

■ 添付したファイルを削除する場合

▶ファイルを反転▶ (『ピン [サブメニュー] ▶ 「添付ファイル』 ▶ 「添付ファイル削除」 ▶ 「YES」 すべての添付ファイルを削除する場合は、「添付ファイル全削除」を選択します。

これ以降の詳しい操作手順については、「i モードメールを作成して送信する」(P.148)「デコメアニメ[®]を作成して送信する」(P.153)をご覧ください。

おしらせ

- ♦ i モードメールには、メール本文のバイト数や挿入画像のファイルサイズに関係なく、最大10件、2Mバイトまでのファイルを添付することができます(ファイルサイズによって、最大ファイル数は変動します)。なお、トルカの添付は1件につき、トルカは1Kパイト、トルカ(詳細)は100Kバイトまでです。
- ◆メールへの添付やFOMA端末外への出力が禁止されているファイルは、添付することができません。
- ◆カメラで撮影した静止画や動画の場合、「ファイル 制限」が「あり」に設定していても添付することが できます。
- ◆受信側の端末が対応していない添付ファイルを送信した場合、添付ファイルが i モードセンターで自動的に削除される場合があります。その場合、 メール本文に「添付ファイル削除」のメッセージが追加されます。
- ◆「イメージ」で画像を添付する場合は、「i モードメール添付」が表示され、「そのまま添付」「サイズ中(640×480)」「サイズ小(320×240)」から選択することができます。
- ◆送信相手の機種によっては、画像が正しく表示され なかったり、表示できない場合があります。また、 画像が粗く表示されることもあります。
- ◆受信側の端末で画像が正しい向きで表示されない 場合は、「ピクチャ編集」で画像編集後に添付して 送信すると正しく表示される場合があります。その 場合は画像サイズが縮小されます。
- → i モーションメール(i モーションを添付した i モードメール)に対応していない端末に i モー

ションメールを送信した場合、受信側には i モーション閲覧用URL付メールが送信され、その閲覧用URLを選択することにより i モーションを閲覧することができます。

◆ i モーションメールを送信した場合、送信相手の機種によっては、正しく受信や表示がされなかったり、動画が粗くなったり、連続静止画に変換されて表示される場合があります。なお、2Mバイト対応機種以外に送信する場合は、動画規影時の「ファイルサイズ」を「500KB」、「サイズ」を「QCIF」、「品質/音質」を「高品質」に設定することをおすすめします。

動画の撮影について→P.241

- ◆受信側の端末によっては、メロディが正しく再生されない場合があります。
- ◆添付ファイルのサイズによっては、送信済みメール が複数件削除される場合があります。

i モードメールを保存してお き、あとで送信する

i モードメール保存

作成中のメールを、FOMA端末に一時保存しておき、 あとで保存しているメールを編集して送信します。

i モードメールを保存する

- ●SMSとあわせて最大200件保存できます。
- ●保存メールがいっぱいのときは、メールを作成する ことができません。

】 新規メール画面(P.148)▶№√ [サブメニュー]▶「保存」

編集されていないメールは保存できません。

■ 編集を終了する場合

▶ 「保存して終了 | または 「破棄して終了 |

- 2in1のモードがデュアルモード時に宛先が未入力 または直接入力した場合
- ▶ 「Aアドレス」または「Bアドレス」

■ デスクトップアイコンに表示する場合

▶ [YES]

デスクトップアイコンから保存メールを編集できます。

おしらせ

◆メール編集中に新たにメール編集が発生した場合、 先に編集していたメールを「保存して終了」、「破棄 して終了」から選択して編集を終了するか、「戻る」 を選択して編集を継続します。「保存して終了」を 選択したときは、あとに編集したメールの処置完了 後に、編集を継続するかしないかを選択します。編集中のメールが複数あった場合は、最新の保存メール1件についてのみ編集継続の確認をします。

◆メモに添付している保存メールのタイトルを編集 すると、メモに添付された保存メールのタイトルも 変更されます。

保存した i モードメールを送信する

1 ⊠ **▶** 「保存BOX」



保存メール一覧画面(サブメニュー→P.158)

2 メールを選択▶宛先、題名、本文を 編集して送信

サブメニュー

❖保存メール一覧画面(P.158)

送信予約… i モードメールの送信予約の設定・解除・確認をします。

- 設定… i モードメールの送信日時を設定(送信予約)します。
- 解除… i モードメールの送信予約を解除します。
- 予約確認…送信日時を指定した i モードメールの予約内容を表示します。
- 送信失敗確認…予約送信に失敗した i モードメールの失敗理由を表示します。
- 覧表示切替・・・メール一覧画面の表示行数は「2 行表示、1行表示、1行+本文表示、1行+題名 表示」から、表示方法は「題名表示、名前表示、 アドレス表示」から選択して切り替えます。

データ交換/管理…iC、赤外線、microSDでデータ交換をします。

- i C送信…「1 件送信、全送信」から選択します。→P.370
- •赤外線送信…「1件送信、全送信」から選択します。→P.369
- •microSD **ヘコピー** … [1 件コピー、選択コピー、全コピー」から選択します。 → P.357
- •お預かりセンターに保存…P.141

保存件数確認…保存メールの保存件数を表示します。

デスクトップ貼付…P 117

削除…[1件削除、選択削除、全削除」から選択します。

宛先をブログ・メールメンバー に登録する

ブログ・メールメンバーを登録することにより簡単に 画像をブログに投稿できたり、ブログ・メールメン バーを指定するだけで簡単に複数の宛先を入力でき ます。

また、メール本文中のメールアドレスをブログ・メールメンバーに登録することもできます。 → P.164

- ブログ・メールメンバーは20件まで登録でき、1件 あたりメールアドレスを5件まで登録できます。
- ブログ投稿先に設定できるブログ・メールメンバーは1件のみです。

| 「電話機能」 ▶ 「電話帳」 ▶ 「電話帳」 ▶ 「電話帳設定・確認」 ▶ 「ブログ・メールメンバー」 ▶ ブログ・メールメンバーを選択

■ ブログ・メールメンバーの一覧/詳細画面

E. T 07 **- \$50% - 122

ID ID V **- \$50% - 122

ID ID V **- \$50% - 2

ID ID V **- \$50% - 2

ID ID V **- \$50% - 3

ID V **- \$50%

ブリケ・メートのイー1
 単型ののの機能の動きがある。
 (未登録)
 (未登録)
 (未登録)

ブログ·メール メンバ**ー一覧画面**

ブログ·メール メンバー詳細画面

左画面: サブメニュー→P.159 右画面: サブメニュー→P.159

■ ブログ投稿先に設定する場合

▶ ブログ・メールメンバーを反転▶ / 直〕[ブログ] 反転したブログ・メールメンバーが投稿先のアドレスとして設定され「★」が表示されます。再度 / 直〕[解除] を押すと、ブログ投稿先設定が解除されます。

2「<未登録>」を反転▶ ○ [編集] ▶メールアドレスを入力

メールアドレスを追加登録するときは、操作2 を繰り返します。

■ 電話帳、アドレス一覧から登録する場合

▶「<未登録>」▶「電話帳」または「送信アドレス一覧」または「受信アドレス一覧」♪ 宛先を選択

電話帳の検索のしかた→P.89

サブメニュー

❖ブログ・メールメンバー一覧画面 (P.158)

- **メール作成**…ブログ・メールメンバーを宛先に貼り付けた i モードメールを作成します。
- **メンバー名編集**…ブログ・メールメンバーのメンバー名 (グループ名) を編集できます。
- メンバー名初期化…ブログ・メールメンバー名を お買い上げ時の状態に戻します。

サブメニュー

❖ブログ・メールメンバー詳細画面(P.158)

- **アドレス編集**…ブログ・メールメンバーのアドレスを編集できます。
- アドレス参照入力…電話帳や送信アドレス一覧、 受信アドレス一覧を参照してメールアドレスを入 力します。
- 1件削除…ブログ・メールメンバーのアドレスを 1件削除します。
- 全削除…選択しているブログ・メールメンバーに 登録されているアドレスをすべて削除します。

i モードメールを受信したと きは

FOMA端末が圏内にあるときは、iモードセンターから自動的にiモードメールやメッセージR/Fが送られてきます。

- ●受信メール(i モードメールとSMS)は、最大2,500 件保存できます(データ量によって実際に保存できる 件数が少なくなる場合があります)。
- ●受信したメールは読み上げることもできます。→P.165

受信時の自動表示動作

メール・メッセージ自動受信

① メールやメッセージの受信がはじまると受信中画面が表示され、受信が終了すると受信結果画面が表示されます。



- ●メール受信中は「Ы」が点滅し、受信が終了すると、「Ы」が点灯表示に変わります。
- ●メッセージ受信中は「・ または「・ が点滅します。
- ② 受信結果画面には、受信したメール、メッセージ R/Fの件数が表示されます。
 - メールの件数には、SMSの件数も含まれます。
 - ●受信結果画面でメールやメッセージを選択する と、受信メール一覧画面 (P.168) やメッセー ジ一覧画面 (P.181) が表示されます。
 - ●受信結果画面表示中に、何も操作しないで約15 秒間経過するとメールの場合は元の画面に戻り、メッセージの場合は詳細画面が表示されます。表示時間は「メール/メッセージ鳴動」の設定によって変わる場合があります。
 - ●メッセージR/Fの詳細画面が自動表示されるのは、待受画面表示中に受信した場合です。
 - メッセージ詳細画面表示中に何も操作しないで約15秒間経過すると、待受画面に戻ります。ただし、スクロールなどの操作をすると、詳細画面は表示され続けます。
 - メッセージR/Fの詳細画面の自動表示は、「メッセージ自動表示設定」で設定することができます。
 - 「クイックインフォ設定」で「表示しない」以外を設定している場合、メールの情報がテロップ表示されます。→P.167

■100Kバイトを超えたメールを受信した場合

i モードメール 1 件につき、添付ファイルも含めて 最大 100Kバイトを超えるときは添付ファイルを自 動で受信できません。

100Kバイトを超える添付ファイルは、 i モードセンターから手動で取得できます。→P.165

おしらせ

- ◆FOMA端末に保存した受信メールが最大保存件数 /最大保存容量を超えた場合は、メールを受信した とき、既読の古い受信メールから順に削除されます (未読または保護されているメールは削除されませ ん)。
- ◆FOMA端末がこれ以上メールを受信できない(未 読または保護されているメールでいっぱい)場合、 ■(赤色)が表示されます。未読のメールを読むか、 いらないメールの保護を解除してください。
- ◆2in1のモードがAモードまたはBモードの場合、 現在利用していないモードのメールアドレスにの

みメールを受信するとメール受信中の画面が表示されたあと、受信結果画面や「図」は表示されません。また、メールの着信音も鳴りません。

- ◆「各種画面設定」でメール受信結果の画像を設定しても、メール受信結果画面では2in1モードのAモードまたはBモードともに同じ画像が表示されます。 受信メール一覧画面または受信メール詳細画面で確認してください。
- ◆To、Co、Bccを設定できる端末から i モードメールを受信した場合、自分がTo、Co、Bccのうちどの宛先タイプで受信したかは、メール詳細画面で確認できます。→P.171
- ◆待受画面以外を表示しているときに i モードメールを受信した場合で、「受信時動作設定」を「操作優先」に設定しているときは、着信音は鳴りません。「通知優先」に設定しているときは、着信音が鳴り、受信結果画面が表示されます。
- ◆mova 端末から送信された i ショットサービスの メールを受信した場合、画像は添付ファイルとして 受信します。
- ◆メール一覧画面でデコメアニメ[®]を選択すると自動再生されます。

新着メールを表示する

- 「新着メールあり」のデスクトップアイコンは発信者ごとに設定することができます。「相手別にアイコンを変更する」→P.119



- **新着メールが 1 件の場合** 受信メール詳細画面を表示します。
- ■複数メールを受信し、「デスクトップアイコン 設定」で相手別にアイコンを設定している相 手からのメールを含む場合

受信BOXフォルダー覧画面を表示します。アイコンを設定している相手からのメールが1件の場合はそのフォルダを反転表示します。アイコンを設定している相手からのメールが複数の場合は最新のメールのあるフォルダを反転表示します。

■複数メールを受信し、「デスクトップアイコン 設定」で相手別にアイコンを設定している相 手からのメールを含まない場合

受信BOXフォルダー覧画面を表示します。最新の新着メールのあるフォルダを反転表示します。

■ 未読メールの一覧を表示する場合

▶待受画面表示中
●
●
で「
「
」を選択



未読メール一覧画面(サブメニュー→P.175)

おしらせ

- ◆表示できない文字は「·」などで表示されます。
- ◆ i モードメールの本文が受信可能な文字数を超えた場合は、本文の最後に「/」または「//」が挿入され、超えた部分が自動的に削除されます。
- ◆受信する i モードメールのサイズが i モードメニューの「i Menu・検索」の「お客様サポート」の「メールサイズ制限」で設定したサイズ (データ量)を超えた場合、貼り付けデータは i モードセンターで削除され、再取得はできません。メールのサイズは / ⑤ ▶ 「お客様サポート」▶ 「各種設定(確認・変更・利用)」▶ 「メール設定」▶ 「その他設定」▶ 「メールサイズ制限」の順に操作すると設定できます。
- ◆パソコンなどから送信された装飾付きのメール (HTMLメール)を受信した場合、その装飾が正し く表示されないことがあります。

● 感情お知らせメールについて

メールを受信したとき、そのメールの内容に合った感情をアイコンでお知らせします。







の種類があります。

| アイコン:意味 アイコン:意味 : 好き : アドバイス : 哀しみ : お誘い・募集 : 急ぎ : お願い : 驚き : のK : 嫌い : 感想 : 窓切 : 返事 : 楽しい : 通知 : ファイト : お知らせ | Y | |
|---|-----------------------|--|
| : 哀しみ : お誘い・募集 : お願い : 急ぎ : お願い : のK : 感想 : 返事 : 返事 : 漢しい : 薬しい : 選知 : 通知 | アイコン:意味 | アイコン:意味 |
| : 急ぎ : お願い : 高郎 : OK : 感想 : 返事 : 運問 : 楽しい : 通知 : 通知 | | : アドバイス |
| : 驚き OK : 感想 : 返事 : 返事 : 運知 : 選知 : 通知 | ※ : 哀しみ | :お誘い・募集 |
| :嫌い : 感想 : 感想 : 逐事 : 適知 : 楽しい : 第四 : 通知 | : 急ぎ | : お願い |
| : 怒り : 返事 : 返事 : 適問 : 楽Uい : 通知 | !! : 驚き | : OK |
| · 達び ? : 質問 : 楽しい : 通知 | :嫌い | : 感想 |
| : 楽しい : 通知 | : 怒り | ② : 返事 |
| | : 喜び | ? : 質問 |
| 🔈 : ファイト 🕝 : お知らせ | ※しい | : 通知 |
| 4 12 | :ファイト | : お知らせ |
| : アイコン通知対 象外 ^{※1} | | ニアイコン通知対 象外※¹ |

●表示される感情お知らせメールのアイコンには次

- ※1「アイコン通知対象外」は、以下のようなメールなどで表示されます。
 - 赤外線通信/ i C通信などにより転送されたメール
 - お預かりセンターから復元したメール
 - ドコモUIMカードからコピーまたは移動したSMS
 - ドコモUIMカードのSMS
 - microSDカードからコピーしたメール
- 「感情/キーワードお知らせ」でアイコンを表示するかどうかを設定できます。また、自分でキーワードを設定してがなどを表示させることもできます。→P.180

- 「ボタンイルミネーション」で感情にあわせてボタンイルミネーション点滅させるかどうかを設定できます。→ P.114
- ●受信したメールに、感情お知らせメールのアイコン とキーワードお知らせのアイコンを表示させる キーワードが含まれる場合、キーワードお知らせの アイコンが表示されます。

おしらせ`

- ◆受信したメールによっては、内容に合わない感情お 知らせメールのアイコンが表示される場合があり ます。
- ◆受信したメールの感情やキーワードの検出は、感情 お知らせメールのアイコンの場合、メールの受信日 時、題名、本文の先頭から1,000パイト(全角500 文字)までが対象となり、キーワードお知らせのア イコンの場合、題名と本文のすべてが対象となりま す。
- ◆BOXロックやフォルダロックによって受信した メールの閲覧に制限がかかっていると、受信結果画 面やデスクトップアイコンに感情お知らせメール のアイコンは表示されません。
- ◆複数のメールを同時に受信した場合は、最も新しい メールのアイコンが表示されます。

i モードメールを選択して受信する

メール選択受信

i モードセンターに保管されている i モードメール のタイトルなどを確認し、受信するメールを選択した り、受信前に i モードセンターでメールを削除でき ます。

●メール選択受信をご利用になるためには、あらかじめ「メール選択受信設定」を「ON」に設定します。 なお、「ON」に設定した場合は、自動的に i モードメールを受信できません。

メールが届いたときは

i モードセンターにメールが保管されている旨の メッセージと、「軕」アイコンが画面上部に表示され ます。メッセージを確認し、いずれかのボタンを押す とメッセージとアイコンが消えます。

メールを選択受信する

】 ⊠ ▶ 「メール選択受信」

メールの選択受信は、以下の手順でも行えます。

✓▼「メニューリスト」「メール選択受信」

■「メール選択受信設定」が「OFF」に設定されている場合

メール選択受信を設定するかどうかのメッセージが表示され、「メール選択受信設定へ」を選択すると「メール選択受信」を設定できます。

2 メールごとに項目を選択して設定

受信:選択したメールを受信します。

削除:選択したメールを削除します。

保留:選択したメールはそのまま i モードセン

ターに保管されます。 「メール/メッセージ問合せ」などで受信してく

|メール/メッセージ問合せ」などで受信してく ださい。

■ メールをすべて削除する場合

▶ページの一番下にある「削除」「決定」

■ ページが複数ある場合

▶「前ページ」または「次ページ」▶ページを前後に移動して選択受信

2ページ目を表示した場合、1ページ目の選択内容はそのまま有効となります。

「サイズ:XXXバイト」のあとに表示されているアイコンの意味は以下のとおりです。

☆:画像ファイルが添付

♪: メロディファイルが添付

№: i モーションが添付

■ : トルカが添付

■: その他ファイルが添付

3「受信/削除」▶「決定」

完了画面が表示され、メールの受信がはじまり ます。

- 選択受信を中止する場合
- ▶「キャンセル」

■ ページが複数ある場合

ページの途中で「受信/削除」を選択すると、選択したページまで選択受信(保留、受信、削除)を行い、それ以降のページのメールについては、i モードヤンターにすべて保管されます。

おしらせ

- ◆「メール選択受信設定」を「ON」に設定した場合でも「メール/メッセージ問合せ」をすると、すべてのメールを受信します。受信したくない場合は、「メール/メッセージ問合せ設定」で「メール」のチェックを外してご利用ください。
- ◆メール選択受信画面を表示すると、メールを受信、 削除しなくても「鴨」のアイコンは消灯します。 また、電源を切ったり、メール画面を表示した場合 なども「」のアイコンは消灯します。

i モードメールやメッセージ があるかを問い合わせる

メール/メッセージ問合せ

FOMA 端末が受信できなかった i モードメールや メッセージは、i モードセンターに保管されます。 i モードセンターに問い合わせると、保管されてい る i モードメールやメッセージを受信することがで きます。

- i モードセンターに保管されるのは、以下の場合です。
 - FOMA端末の電源が入っていないとき
 - 「圖外」のとき
 - 受信BOXが満杯のとき
 - 「メール選択受信設定」が「ON」のとき(i モードメールのみ)
 - テレビ電話中/遠隔監視中
 - セルフモード設定中
 - FirstPass センター接続中
- ●問い合わせる項目は「メール/メッセージ問合せ設 定」で設定します。

1 ⊠ (1秒以上)

メール問い合わせ画面が表示されます。 以下の手順でも、メール/メッセージ問合せは 行えます。

- メール/メッセージ問合せ」
- 問い合わせを中止する場合

▶問い合わせ中に (1秒 は)

中止したタイミングにより受信することがあります。

2 新しく受信した i モードメールと メッセージR/Fの件数を確認▶ 「戻る」

おしらせ

- ◆電波状態によっては、問い合わせできなかったり問い合わせが中断される場合があります。
- ← i モードセンターに i モードメールが保管されている場合でも、FOMA端末の電源が入っていないときや「■外」のときにセンターに届いた場合などは、「シ」のアイコンが表示されないことがあります。

i モードメールに返事を出す

i モードメール返信

i モードメールの送信元に i モードメールまたはデコメアニメ®で返信します。受信した i モードメールの本文を引用して返信することもできます。

受信メール一覧画面 (P.168)、受信メール詳細画面 (P.168) ▶ ○ 図記書冊

返信先のメールアドレスが電話帳に登録されていない場合、自動的に電話帳登録の確認画面を表示するので「YES」を選択すると電話帳に登録します。

■ 本文を引用して返信する場合

▶ □ 阪信聖訓 (1秒以上)

引用符(お買い上げ時は「>」)が、引用返信するメールの本文の先頭に1つだけ付きます。 引用符を編集するには→P.163

■ デコメアニメ返信する場合

- ▶ [サブメニュー] ▶ 「返信/転送」 ▶ 「デコメアニメ返信」
- 複数の宛先があるメールの送信元へ返信する 場合
- ▶ [19] 「サブメニュー] ▶ 「返信/転送」 ▶ 「返信」「デコメアニメ返信」または「引用返信」▶ 「送信示へ」
- 複数の宛先があるメールの送信元とすべての 宛先に返信する場合
- ▶^(回) 「サブメニュー] ▶ 「返信/転送」▶ 「返信」「デコメアニメ返信」または「引用返信」▶ 「すべてへ」

送信元が返信不可の場合、ほかの同報の宛先を 含めすべての宛先が削除されたメール返信画面 が表示されます。

同報の宛先に返信不可の宛先が含まれている場合、返信不可の宛先が削除されたメール返信画面が表示されます。

2 題名、本文を編集 ▶ \□ [送信]

送信が終了すると「●」が「⑤」に変わります。

おしらせ

◆メール本文にメロディやiアプリの起動指定などの貼付データがある場合、貼付データは削除されます。

- ◆送受信BOXメール一覧画面でも受信メールを反転 しているときは、送受信BOXに登録されたメール アドレスへ返信ができます。
- ◆受信メールの電話帳に登録していない複数のメールアドレスに返信する場合、送信元メールアドレスのみを登録します。

メールを引用してかんたんに返事を出す

メール返信引用設定

受信メール一覧画面および受信メール詳細画面で ②を押したときに i モードメールの返信 (元の文章を引用しないで返信)を優先するか引用返信を優先するかを設定します。また、引用返信するときの引用した本文の先頭に挿入される引用符を編集することもできます。

「i モードメール返信優先」を設定した場合は「<u>物情で</u>」」、「引用返信優先」を設定した場合は「<u>神教情</u>」が表示されます。

- 】メール設定画面 (P.178) ▶ 「メール返信引用設定」▶「返信ボタン設定」
 - 引用符を編集する場合
 - ▶「引用文字編集」
 引用符を入力
- **2** 「i モードメール返信優先」または 「引用返信優先」

(おしらせ)

◆SMS、デコメアニメには引用返信できません。

i モードメールを他の宛先に 転送する

i モードメール転送

受信した i モードメールをほかの人に転送します。

予信メール一覧画面(P.168)、受信メール詳細画面(P.168)「サブメニュー」 ▶ 「返信/転送」 ▶ 「転送」 ▶ 「転送」 ▶ 「本方」 <宛先参照/入力 >」 ▶ 宛先を入力

送信する前に、題名、本文を編集できます。

2 🗅 [送信]

送信が終了すると「●」が「」」に変わります。

おしらせ

◆メールへの添付が禁止されているファイルや、 FOMA端末外への出力が禁止されているファイル が添付または貼り付けられているときは、それらの ファイルや情報は削除されます。

- ◆メール本文にメロディや i アプリの起動指定など の貼付データがある場合、貼付データは削除されま す。
- ◆取得が完了していない添付ファイルが存在する場合、そのファイルは添付されません。→P.165
- ◆その他ファイルが添付されている i モードメール を転送する場合、その他ファイルは削除されません。

迷惑メールを報告する

迷惑メール報告

簡単な操作で、受信したメールから法令に違反して送信された広告宣伝を目的とした迷惑メールや迷惑SMSをドコモに転送したりすることができます。

- ※ ドコモでは法令に違反した迷惑メール/SMSの 送信者への措置などの対策を講じるため、お客様 からの情報提供をお願いしております。
- **1** 受信メール一覧画面 (P.168)、受信メール詳細画面 (P.168) ▶ (EM) [サブメニュー] ▶ 「迷惑メール報告」▶ 「OK」

2 (送信)

おしらせ

- ◆宛先には、迷惑メール情報提供用のアドレスが自動 で設定されます。
- ◆自動で設定された宛先、題名、本文、添付ファイル の編集はできません。
- ◆送信するメールの題名は、受信メールの題名となります。SMSの場合は、題名は「SMS」となります。
- ◆本文には、受信したメールの受信日時、送信元アドレスが冒頭に付加されます。SMSの場合は、受信したSMSの受信日時、送信元電話番号が冒頭に付加されます。
- ◆冒頭文/署名の自動貼付はできません。
- ◆迷惑メール/SMSの情報をドコモに転送いただく際、お客様による受信時には削除されている対象迷惑メール/SMSの送信経路情報などを、システムまたはFOMA端末の機能により自動的に付加させていただいた上で情報提供いただく場合があります。

メールアドレスを電話帳に登 録する

受信したメールの送信元のメールアドレスやメール 本文中のメールアドレス、電話番号を、電話帳やブロ グ・メールメンバーに登録することができます。

- ●受信SMSの場合は、送信元の電話番号が電話帳の 電話番号に登録されます。
- <例:送信元のメールアドレスを電話帳に登録する場合>
- **1** 受信メール詳細画面(P.168) ▶ 登録するメールアドレスまたは電話番号を反転▶ (ピッ [サブメニュー] ▶ 「アドレス/番号登録」
- 2 「電話帳」 ▶ 保存先を選択

電話帳の登録のしかた→P.86

- ブログ・メールメンバーに登録する場合
- ▶「ブログ・メールメンバー」
 登録先を選択

i モードメールの添付ファイ ルを確認・保存する

送受信した i モードメールの添付ファイルを確認・ 保存します。挿入画像を保存することもできます。

● 添付ファイルのアイコンとデータの種類

| アイコン | データの種類 |
|-------|------------------------------------|
| | メロディ |
| 4. | 画像 |
| | i モーション、ムービー |
| 4 | トルカ、トルカ(詳細) |
| PDF = | PDFデータ、ドキュメント |
| 4 | ツールデータ(電話帳、スケジュール、 メモ、Bookmark) |
| 4- | その他ファイル |
| | 選択受信が必要な添付ファイル→ P.165 |

<例:受信メールの添付ファイルを保存する場合>

受信メール詳細画面 (P.168) ▶ 添付ファイル名を反転

■ 添付画像の保存について

本文の下に添付されている画像は、ファイル名で表示される場合と画像で表示される場合があります。これらの表示は、「ファイル名」または「画像」を選択すると切り替わります。

「画像」で表示されている添付画像を保存すると きは、囲み枠で指定します。

■ 挿入画像の保存について

本文内に挿入されている画像は、添付画像のように保存する画像に囲み枠は表示されません。 保存するときは、操作2で保存する画像を選択します。

2 MM [サブメニュー] ▶ 「保存」 ▶ 「添付ファイル保存」

- 挿入画像の保存について
- ▶「挿入画像保存」
 画像を選択

3 画面表示に従ってフォルダや項目を 選択

(おしらせ)

<メロディ保存>

- ◆送信元がN-01C以外の場合、送られてきたメロディが正しく再生できない場合があります。
- ◆複数のデータが貼り付けられている場合は、貼付 データ自体が表示されないことがあります。
- ◆メールを開いたときにメロディを自動再生させた くない場合は、「メール設定」の「添付ファイル自 動再生設定」を「自動再生しない」に設定してくだ さい。

<ツールデータ保存>

- ◆スケジュールはmicroSDカードには保存できません。
- ◆複数件の情報が存在しているファイルをFOMA端 末内に保存した場合、保存されるのは先頭の1件の みです(microSDカードに保存した場合は、すべ ての情報が保存されます)。

<ムービー保存>

◆ムービーはFOMA端末には保存できません。 microSDカードに保存してください。

<その他ファイル保存>

◆その他ファイル(表示/再生に対応していないファイル、BMP形式やPNG形式などのファイル) は自動的にmicroSDカードの「OTHER」フォルダに保存されます。なお、保存するとファイル名が変更されます。→P.352

選択受信添付ファイルを取得する

メール本文と挿入画像と添付ファイルの容量の合計が100Kバイトを超えるときは、メール受信時に添付ファイルを自動で受信することができません。この場合、あとから手動で取得する必要があります。

- ●「メール設定」の「添付ファイル優先受信設定」で、 チェックを外している種類のファイルについても、 同様に手動で取得する必要があります。
- ●受信メール詳細画面で、添付ファイルの取得を行っていない場合は「□」のアイコンが、途中まで添付ファイルの取得を行っている場合は「□」のアイコンが表示されます。

】 受信メール詳細画面(P.168) ▶ 「□」または「□」のアイコンが表示されている添付ファイルを選択

データの取得が開始されます。 データの取得が完了すると、完了したことを示 す画面が表示されます。

■ 取得を途中で中止する場合

途中まで取得したデータを保存します。この場合、再度操作1を行うことで残りのデータを取得することができます。

2 データ取得後、ファイル内容を表示

おしらせ

- ◆取得が完了していない添付ファイルが 1 つでも存在する場合は、受信メール詳細画面 (P.168) で、添付ファイルの保存期限が表示されます。すべての添付ファイルの取得が完了すると、保存期限の表示は消えます。なお、保存期限を過ぎた添付ファイルは取得できません。
- ◆添付ファイルを受信した際、受信BOXの保存容量を超えた場合は、添付ファイルのサイズに従い受信メールが自動的に削除されます(添付ファイルのサイズによっては大量に受信メールが削除されることがあります)。なお、未読のメールと保護されている受信メールは削除されません。必要なメールは保護するごとをおすすめします。→P.175、176

メールを読み上げる

- ●読み上げる際には、音声が周囲にもれますので、ほかの人の迷惑にならないような場所へ移動してください。
- ●読み上げの音量は「着信音量」の「電話」で設定した音量になります。「消去」「ステップ」に設定している場合は「レベル2」の音量になります。
- ●以下の場合、読み上げは行われません。

- 「メール読み上げ設定」の「受信時読み上げ設定」 を「無効」に設定
- 通話中、通信中(パケット通信中を除く)
- マナーモード設定中でイヤホンマイク(別売)などを接続していないとき
- ミュージックプレーヤー再生中

新着メールを読み上げる

メールを受信し、背面ディスプレイに「♪」が表示されている場合に、FOMA端末を閉じたまま、その本文を読み上げることができます。また、受信結果確認画面が表示されているときや、「メール/メッセージ問合せ」を実行し、問い合わせ結果画面が表示されているときにも、新着メールを読み上げることができます。

● FOMA端末を閉じているときにサイドボタンを使って新着メールの本文を読み上げる

●FOMA端末を閉じた状態で読み上げるには、あらかじめ「サイドボタン設定」を「閉じた時有効」に設定してください。

1 FOMA端末を閉じたまま√ [☆] ▶10秒以内に√ [☆]

メールの本文読み上げを開始します。

■「不在/新着確認設定」が「OFF」に設定されている場合

FOMA端末を閉じたまま [冷] を押した時点で、読み上げを開始します。

● FOMA端末を開いているときに新着メール の本文を読み上げる

<例:メール/メッセージ問合せを実行した場合>

間い合わせ結果画面が表示されている間に / ■ [読上げ]

■ 複数のメールを同時に受信した場合

受信日時の新しいメールから順に読み上げます.

読み上げ中に ◎ を押すと、「ピー」という音が鳴り、次のメールを読み上げます。次のメールがない場合は、メールの読み上げを停止します。

メールBOXのメールを読み上げる

受信メール詳細画面(P.168)▶ [ピー・ [サブメニュー] ▶ 「メール 読み上げ」

- 読み上げを中止する場合
- ▶ (●) [停止]

もう一度 ● [再生] を押すと、最初から読み上げを開始します。

- 読み上げを終了する場合
- ▶ (す) 「閉」または「CLR」

おしらせ

- ◆メール読み上げ時は、画面上半分に画像が表示されます。また、受信メールの送信元アドレスと画像が電話帳に登録されている場合は、登録されている画像が表示されます。
- ◆メール読み上げ中に ②、[マナー]、[□] な] を 押すと、メール本文をスクロールします。これら以 外のボタンを押すと、読み上げを中止します。ただ し、[5] や[8] を 1 秒以上押して、eco モードやプ ライバシーアングルのON/OFFの切り替えを行う ときは、読み上げを中止しません。
- ◆メール読み上げ中に着信があると読み上げを終了 し、着信中画面が表示されます。
- ◆メール読み上げ中に新しくメールなどを受信したときは、「受信時動作設定」の設定内容に従います。また、メール読み上げ中にアラームの指定時刻になった場合は、「アラーム通知設定」の設定内容に従います。
- ◆メール連動型 i アプリのメールは受信結果画面で 読み上げできませんが、受信メール詳細画面では読 み上げができます。
- ◆SMS 送達通知は読み上げできません。
- ◆デコメアニメ[®]は読み上げできません。
- ◆パソコンなどから受信したメールは、読み上げできない場合があります。
- ◆「バイリンガル」を「English」に設定中、受信結果画面で読み上げできませんが、受信メール詳細画面では読み上げができます。

読み上げルールについて

メール読み上げ機能では、おおむね以下の規則に基づいて受信メールを読み上げます。

■記号・絵文字

記号・絵文字の読み上げはしません。記号・絵文字がある文章の場合は、正しく読み上げできないこともあります。 ただし、一部の記号は読み上げをします。

≅,, \$ $^{\circ}$ C \$ % マン グラ ト アー ヘク ン ル タル 7" 加 ドル メー リットル セン パー EU. ~mm cm km mg kg CC mî

■数字

数字が並んでいる場合は最大 16桁を桁読みします。 例: 1234 → 「センニヒャクサンジュウヨン」

■金額

数字の先頭に「¥(半角・全角可)」などが入力されていると、最大16桁を金額として読み上げます。入力文字列に区切り記号「」を使用する場合は、3桁でとに「」で区切られていなければ金額と判定しません。

例:¥12345、¥12,345→「イチマンニセンサン ビャクヨンジュウゴエン」

■電話番号

数字が「-」「(」「)」により一般電話、携帯電話、フリーダイヤルの電話番号のパターンで区切られていると、桁読みをせず、電話番号として読み上げます。また数字の先頭に「Tel:」がある場合も電話番号として読み上げます。

例: Tel: 0120-XXX-XXX→「テルゼロイチニーゼ ロ XXX XXXI

■時刻

数字が「:」で時刻パターンで区切られていると、時刻として読み上げます。※「時」については 1 ~2桁、「分」については2桁の場合に時刻と判断します。また、文字列の前後に「AM」または「PM」(大文字)が付加されていると、「午前」「午後」を先頭に付けて時刻を読み上げます。

「時」:「分」(「時」は0~29、「分」は00~59)例:

23:15 → 「ニジュウサンジ ジュウゴフン」

AM「時」:「分」または「時」:「分」AM (「時」は0~12、「分」は00~59) 例:AM5:05 → 「ゴゼン ゴジ ゴフン」

※「時」:「分」:「秒」の形で入力されている場合 (例:23:15:10)、読み上げを行いません。

■日付

数字が「/」や「.」で日付パターンで区切られていると、日付として読み上げます。また、日付の前に「M」「T」「S」「H」(M、T、S、Hは大文字のみ)が挿入されていると、年を元号(明治、大正、昭和、平成)として読み上げます。

「年」/「月」/「日」または「年」.「月」.「日」(「年」は0~9999、「月」は1~12、「日」は1~31)例:2010/12/05、2010/12/5、2010.12.5、2010.12.05→「ニセンジュウネン ジュウニガッ イツカ」

[H]「年] / 「月] / 「日] または 「H] 「年] . 「月] . 「日] (「年] は0~99、「月] は1~12、「日] は1~ 31) 例: H22.10.3→「へイセイ ニジュウニネ ン ジュウガツ ミッカ]

- ●数字、金額、電話番号、時刻、日付においてすべて のパターンは全角文字にも対応しています。
- ●金額、電話番号、時刻、日付を読み上げるとき、その文字列の直前あるいは直後に以下の文字がある場合には正確に読み上げないことがあります。金額、電話番号、時刻、日付を正確に読み上げたい場合は、その文字列の前後にスペースなどの区切り文字を置くことをおすすめします。

「0~9」「A~Z (大文字)」「:」「¥」「/」「.」「-」 (半角・全角)

■その他

- 英字はアルファベット読みで読み上げますが、組み合わせによってはアルファベット読みしない場合があります。
- ◆文章の内容や、記載内容(とくに地名や固有名詞など)により、読み上げをしなかったり、読みかたを誤る場合があります。
- ●読み上げの音声は自然音声と異なります。聞きづら い発音やアクセントになる場合があります。
- ●句読点(「、」「。」)、ピリオド(「.」)、改行、スペースなどがある場合は、その位置で読み上げを区切ります。ただし、「.」「.」の前後が数字の場合は、区切りません。区切りがない場合は、文章を自動的に区切って読み上げます。

文章によっては声が出るまでに時間がかかる場合があります。漢字を使用した場合は、正しく読み上げができない場合があります。文章の内容をより正確に読み上げたい場合は、よくメールをやりとりする相手の方に以下のことをお願いすることをおすすめします。

- 名詞、とくに地名、人名といった固有名詞はカタカナで作成してください。
- 句読点などを用いた文章でメールを作成してください。

新着メールの通知をテロップ 表示する

クイックインフォ設定

新着メールの通知情報を操作画面上にテロップ表示します。テロップ表示する通知情報は、i モードメール、SMS、メッセージR/Fの新着情報です。

「本体設定」 ▶ 「画面・ディスプレイ」 ▶ 「クイックインフォ設定」 ▶ 以下の項目から選択

送信元のみ表示…送信元の名前(メールアドレス)を表示します。

送信元と題名を表示…送信元の名前(メールアドレス)、感情お知らせメールのアイコン、題名を表示します。

表示しない…クイックインフォを表示しません。

おしらせ

- ◆以下の場合は新着通知のみを表示します。
 - メッセージR/F
 - フォルダロック設定済みのフォルダに振り分け 対象の新着メールの場合
 - 受信BOXにロックがかかっている場合
 - メールにオリジナルロック設定中の場合
- ◆ i モーション、ムービー、Music&Videoチャネル の全画面再生中はテロップ表示しません。
- ◆複数のメールを受信した場合、最後に受信したメールの情報を通知します。
- ◆クイックインフォ表示中は「≧」が表示されません。
- ◆「送信元と題名を表示」に設定した場合、受信した メールに題名がなくても送信元の名前(アドレス) を表示します。

メールBOXのメールを表示す る

送信BOX/受信BOX/送受信BOX

- ●お買い上げ時は、「Welcome E★エブリスタ」の メールが受信BOXに保存されています。このメー ルには通信料はかかりません。また返信することは できません。
- ●受信メールは i モードメールとSMSをあわせて 最大2,500件、送信メールは i モードメールと SMSをあわせて最大1,000件保存されます。
- ●受信メールは最大2,500件、送信メールは最大 500件保護することができます。
- ●保存および保護できるメールの件数は、データ量に より変動します。ファイルサイズが大きいデータを 保存したときは、保存および保護できる件数が少な くなります。

i モードメールの本文を読む

<例:受信メールの本文を読む場合>

1 図 ▶ 「受信BOX」 ▶ フォルダを選択





メールメニュー

□ メール 1/4 □□□□ 1835 JD は携帯だ □□□□ 8:25 ドコモ四郎 □□□ 2/16 携帯花子 □□□ 2/16 勝下七三四郎 □□□ 2/15 携帯花子 昨日は遅くまでつきあって くれてありがとう。

受信BOXフォルダー覧画面



受信メール一覧画面

受信メール詳細画面

上段右画面: サブメニュー→P.172 下段左画面: サブメニュー→P.174 下段右画面: サブメニュー→P.176

メール詳細画面で **②** を押すと、前後のメールを表示できます。

■ デコメアニメ[®]の場合

本文表示画面が表示されます。

(おしらせ

- ◆題名/名前/アドレスの一部が表示されない場合 があります。
- ◆受信メール詳細画面では、メール本文を読み上げる ことができます。 → P.166

● メール一覧画面/詳細画面の便利なボタン

■メール一覧画面

| ボタン操作 | 動作 |
|----------|--|
| # (1秒以上) | ■1行表示、1行+本文表示の場合 「名前表示」「アドレス表示」「題 名表示」の切り替え ■2行表示、1行+題名表示の場合 「名前表示」「アドレス表示」の 切り替え |

■メール詳細画面

| ボタン操作 | 動作 |
|----------|--------------------------|
| (| 押した方向にスクロール |
| ⊗ | 前後のメールを表示 |
| ❷ (1秒以上) | 文字サイズを変更 |
| | 画面単位で上方向または下方向 にスクロール |

おしらせ

- ▶ 上記のボタン操作により表示を切り替えたときは、 「フォント設定」の「文字サイズ」の「メール」、お よび「文字サイズ設定」の設定も変更されます。
- メール一覧画面の表示切替(2行表示/1行 表示/1行+本文表示/1行+題名表示)
- 「メール設定」の「表示設定」で「メール一覧表示 設定 | を選択すると、「2行表示 | 「1 行表示 | 「1 行 +本文表示」「1行+題名表示」を切り替えられます。



☑ メール 1/2 □●3 8:25 ドコモ四郎 □●9 2/16 携帯花子 □39 2/16 ⑤ドコモ四郎 回金① 2/16 扇ドコモ四郎 回角3 2/15 携帯花子 ■●● 2/15 docomo.taro.

2行表示

9

]]0--

2

13.5 日急

ne 昨日くれ

| Х- | ール | 1/4 |
|--------|---------|------|
| @10:3 | 5 JD 81 | 携带花子 |
| \$ 8:2 | 5 ドコ | モ四郎 |
| | 6 携帯 | |
| | | コモ四郎 |
| | | コモ四郎 |
| | 5 携帯 | |
| | | きあって |
| | がとう。 | |
| | ND | |
| | | |
| | | |



□ メール 1/4 □⊶₩10:35 』□ 携帯花子 □≘ 8:25 ドコモ四郎 国會① 2/16 携帯花子 日かり 2/16 気ドコモ四郎 日かり 2/16 扇ドコモ四郎 □ 2/15 携帯花子 画面ありがとう

1行+本文表示

1行+題名表示

おしらせ

- ◆「メール一覧表示設定」で「2 行表示」以外を設定 している場合、送受信BOXメール一覧画面では常 に「題名表示」となります。
- ディスプレイとボタンの照明機能について
- ●FOMA端末を開いたときやボタンを押したとき、 i モードメールやSMSを送受信したときなどに ディスプレイとボタンの照明が点灯します(点灯時 間は「照明設定」の「点灯時間」や「メール/メッ セージ鳴動」の設定によって変わります)。ただし i モードメールやSMSの本文を表示させたとき は、本文の長さにより点灯時間が異なります。
- 「照明設定」の「通常時」を「OFF」に設定してい るときはディスプレイの照明を点灯しません。

メールフォルダー覧画面の見かた







受信BOXフォルダ 一覧画面



送受信BOXフォルダ 一覧画面

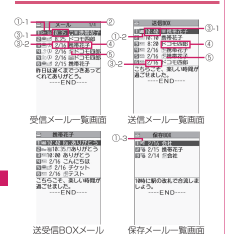
| アイコン | 説明 |
|-------------------------|------------------------|
| | 通常のフォルダ |
| | |
| de de de | メール連動型 i アプリ専用 フォルダ |
| de de de | |
| SECRET SECRET SECTO | シークレットが設定されて いるフォルダ |
| SECRET SECRET SECT SECT | |

ཐ: 未読メールがあるとき

フォルダロックが設定されているとき

: 自動振分け設定 (P.173) がされているとき

メール一覧画面の見かた



① メールの状態 ①-1受信

一覧画面

| アイコン | 説明 |
|------------------|--------------|
| O _{ref} | 未読メール |
| | 既読メール |
| Dnr | 保護されている既読メール |
| I I | 転送済みメール |
| 5 5 | 返信済みメール |
| 00 | 迷惑メール報告メール |

保存メール一覧画面

: 保護されているとき ①-2 送信

| | アィ | イコン | 説明 |
|---|------------------|----------|-----------------------|
| • | ■ Enii | <u>*</u> | 宛先が 1 件のメール |
| | E ₇₁₇ | | 宛先が複数のメール (同 報メール) |
| | | 677 | |

: 保護されているとき

滒: 一部送信が失敗したもの

※ 送信が失敗したもの

①-3 送信予約状態

| アイコン | 説明 |
|----------|-----------------------------|
| * | 圏内自動送信予約を設定中の保存 メール |
| 5 | 日時指定送信予約を設定中の保存 メール |
| - | 自動送信失敗メール |
| | 保存されている迷惑メール報告 メール |
| | 圏内自動送信予約を設定中の迷惑 メール報告メール |
| 3 | 日時指定送信予約を設定中の迷惑 メール報告メール |
| | 自動送信失敗迷惑メール報告メール |

② メールの内容

| アイコン | 説明 |
|------|-----------------|
| ₩ など | 感情お知らせメール→P.160 |

- ③ 送受信した時刻や日付
 - ③-1 当日送受信したメールは時刻表示
 - ③-2前日までに送受信したメールは日付表示
- (4) 送信元/宛先、題名、通知内容など 題名がない場合は「無題」と表示

⑤ メール種別、添付ファイル情報

| アイコン | 説明 |
|----------|---|
| 7112 | 4000 |
| SMS | FOMA端末内のSMS |
| | ドコモUIMカード内のSMS |
| | SMS送達通知受信済みのSMS (「メール一覧表示設定」を「2行表示」にしているときに表示) |
| (M) | エリアメール |
| В* | 2in1のBアドレスで送受信した メール |
| UTC | 時差補正されたメール |
| IJ₽. | メロディ添付または貼付メール |
| 4. | 画像添付または挿入メール |
| | i モーション、ムービー添付メール |
| ◆ | トルカ、トルカ(詳細)添付メール |
| PDF PDF | PDFデータ添付メール |
| | ツールデータ(電話帳、スケジュール、メモ、Bookmark) 添付メール |

| アイコン | 説明 |
|--------------|--|
| | ドキュメント添付メール |
| | その他ファイル添付メール |
| GZ . | メール本文から i アプリが起動可 |
| 9 | メール連動型 i アプリで送受信したメール |
| | 未取得ファイル添付メール →P.165 |
| | 未完成ファイル添付メール →P.165 |
| | 取得不可ファイル添付メール |
| <i>a a a</i> | 複数ファイルが添付されている、 または添付ファイルと貼付ファイ ルが混在しているメール |
| 0 | 複数データが貼り付けられている メール(データが i アプリToと 一緒に貼り付けられている場合に も表示) |
| | ドコモUIMカードセキュリティ機 能がかかっているメール(メール を送受信したときとは違うドコモ UIMカードを使用) |

※ 2in1のモードがデュアルモードの場合のみ表示

☆ : 添付ファイルが削除されているもの

□: 複数ファイルのうち、一部のファイルが削除 されているもの

■ 複数ファイルで、すべてのファイルが削除されているもの

おしらせ

- ◆画像が添付された i モードメールは、受信メール詳細画面や送信メール詳細画面で画像に囲み枠を移動し、 ⑥ [選択] を押すごとに画像表示とファイル名表示が切り替わります。
- ◆2in1のモードがAモードまたはBモードの場合、 現在利用していないモードのメールは表示されま せん。
- ◆受信/送信メールー覧画面、保存メール一覧画面、 送受信BOXメール一覧画面で、選択したメールの 日時、名前(アドレス)、題名の表示が収まらない 場合はテロップ表示されます。

メール詳細画面の見かた



受信メール詳細画面

送信メール詳細画面

- ① メールの状態
- 「メール一覧画面の見かた」(P.170)の①参照
- ② 送受信した時刻と日付
- ③ 宛先のタイプ (受信メール)

| アイコン | 説明 |
|------|------------------|
| | 送信元の宛先のタイプ→P.150 |

④ 2in1のメールアドレス情報

| アイコン | 説明 |
|------|-------------------------|
| * | 2in1のBアドレスで送受信した メール |

- ※ 2in1のモードがデュアルモードの場合のみ表示
- ⑤ 送信元 (受信メール)

| アイコン | 説明 |
|-----------|----------------------|
| From Fm 5 | 送信元の名前またはメールア ドレス |

******: 返信不可のもの

⑥ メモ検索(受信メール)

| アイコン | 説明 |
|------|-----------------------|
| *1*2 | 送信元アドレスに関連するメ モを検索 |

- ※1 i コンシェル未契約のときは利用できません。
 ※2 ドコモUIMカード内のSMSでは表示されません。
- ⑦ 電話帳に登録されているアイコン メールアドレスや電話番号が電話帳に登録されている場合、電話帳に登録されているアイコンを表示
- (8) 宛先と宛先のタイプ(送信メール)

| アイコン | 説明 |
|--|---|
| "To OK "To X "Cc OK "Cc X "Bcc OK "Bcc X | 宛先の名前またはメールア ドレス、および宛先のタイプ →P.150 |

: 送信失敗のもの

⑨ 同報メールの宛先と宛先のタイプ(受信メール) 最大4件を表示

| アイコン | 説明 |
|-------|---|
| To To | 同報メールで、自分以外の宛 先の名前またはメールアド レス、および宛先のタイプ→ P.150 |

** : 返信不可のもの

10 題名

題名がないときは「無題」と表示 受信したSMSには「ma」(ドコモUIMカード内 にあるときは「ma」)と表示 SMS送達通知を受信済みの場合は、「「言」もあ わせて表示

エリアメールの場合は「エリアメール」と表示

(1) メールの内容(受信メール)

| アイコン | 説明 |
|------|-----------------|
| ₩など | 感情お知らせメール→P.160 |

12 メモ作成

| アイコン | 説明 |
|------|------------|
| * | メモ作成→P.404 |

- ※ ドコモUIMカード内のSMSでは表示されません。
- (13) メール本文
- (4) 本文の終わりに表示
- (5) 添付ファイル情報 ファイル名、ファイルサイズも表示

| アイコン | 説明 |
|------|------------------------------------|
| | 貼り付けられたメロディ(不正な メロディは本文にテキスト表示) |
| 48 | 正しくない挿入画像 |

※ 上記以外に一覧画面と同じアイコンが表示される場合があります。それらについては、P.170の「⑤メール種別、添付ファイル情報」をご覧ください。

おしらせ

- ◆以下の場合は、電話番号やメールアドレスが電話帳 に登録されていても「名前」が表示されず、メール アドレスのままの表示となります。
 - 「指定発信制限」が設定中で、「指定発信制限」に 指定されていない電話番号のとき
 - 2in1のモードがAモードに設定中で「電話帳 2in1設定」が「B」のとき、またはBモードに設 定中で「電話帳2in1設定」が「A」のとき
- ◆添付画像や挿入画像によっては、画像の向きが正常 に表示されない場合があります。

サブメニュー

- ◆受信BOXフォルダー覧画面(P.168)
- **☆送信BOXフォルダー覧画面(P.169)**
 - フォルダ操作…フォルダの操作を行います。
 - フォルダ追加…フォルダを追加し、追加したフォルダに自動振分けを設定します。また、受信BOX、送信BOXに同じフォルダを追加するかどうかを設定します。追加できるフォルダは22個までです。

「自動振分けを設定する | →P.173

- フォルダ名編集…追加したフォルダのフォルダ名を編集します。
- フォルダ並び替え…移動先の位置を選択し、 フォルダを並び替えます。
- フォルダロック…フォルダのロックを設定、 解除します。→P.137
- シークレット設定⇔シークレット解除*1…
 「メールのフォルダにシークレットを設定する」→P.128
- フォルダ削除…追加したフォルダを削除します。

自動振分け設定…P.173

データ交換/管理…iC、赤外線、microSDでデータ交換をします。

- i C全送信…P.370
- 赤外線全送信…P.369
- •microSDへ全コピー …P.357

保存件数確認…保存件数を確認します。

デスクトップ貼付※2...P.117

削除^{※2}…既読メール、受信メールをそれぞれ削除 します。

- 既読メール全削除…既読メールをすべて削除 します。
- 受信メール全削除…受信メールをすべて削除 します。

送信メール全削除^{※3}…送信メールをすべて削除します。

- ※1 シークレットモード、シークレット専用モード のときのみ利用できます。
- ※2 受信BOXフォルダー覧画面でのみ利用できる機能です。
- ※3 送信BOXフォルダー覧画面でのみ利用できる機能です。

おしらせ

◆お買い上げ時にすでにあるフォルダ(メールや送信BOXなど)は、削除やフォルダ名の変更、シークレット設定はできません。また各フォルダに自動振分けを設定することもできません。

<フォルダ追加>

◆メール連動型 i アプリをダウンロードすると、 メール連動型 i アプリ専用フォルダが自動的に作成されます (最大5個)。

<フォルダ並び替え>

◆メール、送信BOXは並び替えできません。

<フォルダ削除>

- ◆対応するメール連動型 i アプリがある場合、メール連動型 i アプリ用フォルダを削除することはできません (ソフトがない場合は削除できます)。
- ◆「自動振分け設定」が設定されていたフォルダを削除すると、そのフォルダに設定されていた自動振分け設定は解除されます。

<保存件数確認>

- ◆次の i モードメールやSMSの件数は確認できません。
 - シークレット設定されたフォルダ内のもの
 - 2in1の設定により表示されていないもの
 - シークレットのモードにより表示されていない もの
- ◆メッセージB/Fの件数は確認できません。
- < i C全送信><赤外線全送信><microSDへ全コピー>
- ◆メッセージR/Fは対象となりません。
- <既読メール全削除><受信メール全削除><送信メール全削除>
- ◆保護されている i モードメールやSMSは削除されません。
- ◆送信メール全削除、受信メール全削除の場合、2in1 の設定により表示されていないメール、シークレッ トモードにより表示されていないメールも削除さ れます。
- ◆メッセージB/Fは削除されません。

● 自動振分けを設定する

メールアドレスや題名など、あらかじめ条件を設定し、自動的に指定したフォルダにメールを振り分けます。

- ●受信メール一覧画面でも自動振分け設定ができます。
- 送信BOX / 受信BOXフォルダー 覧画面 (P.168、169) ▶ 振分け

先のフォルダを反転▶ლ√[サブメ ニュー]▶「自動振分け設定」▶以 下の項目から自動振分けを設定

すでに振分け条件を設定している場合は設定中の条件が表示されます。さらに「ENV」[サブメニュー]を押します。

■ オリジナルロックを電話帳やブログ・メール メンバーに設定している場合

グループ名は「グループ」、ブログ・メールメン バーは「ブログ・メールメンバー」と表示され ます。

アドレス振分け…メールアドレスを設定します。

- アドレス参照入力…電話帳やアドレス一覧を参照してメールアドレスを設定します。
 グループ参照…電話帳のグループを設定します。
- ます。
- ブログ・メールメンバー参照…ブログ・メールメンバーを設定します。
- 直接入力…メールアドレスを直接入力して 設定します。

題名振分け…メールの題名を設定します。

返信不可振分け(送信失敗振分け)…返信不可 または送信が失敗したメールを振り分ける場 合に設定します。

すべて振分け…メール連動型 i アブリ専用フォルダだけに設定できます。すべてのメールをメール連動型 i アブリに振り分けます。

A / Bモード振分け…2in1のAアドレスまた はBアドレスを振り分ける場合に設定します。

電話帳登録なし…電話帳未登録のメールを振り 分ける場合に設定します。

- **アドレス**/**題名編集**…設定済みのメールアドレスやメールの題名を編集します。
- 一覧表示切替・・・メールアドレスの一覧の表示方法を「名前表示、アドレス表示」から選択します。

自動振分け設定のアドレス一覧で # (1 秒以上)を押して切り替えることもできます。

解除…「1件解除、選択解除、全解除」から選択し、自動振分けの条件を解除します。

おしらせ

- ◆複数の振分け条件に該当したときの優先順位は以 下のとおりです。
 - ① すべて振分け
 - ② 題名振分け
 - ③ 返信不可振分け/送信失敗振分け
 - ④ メールアドレス/電話番号
 - ⑤ ブログ・メールメンバー
 - ⑥ 電話帳グループ
 - (7) A/Bモード振分け

- (8) 電話帳登録なし
- ◆自動振分け設定を設定する前に受信または送信したメールは、振り分けられません。
- ◆同報送信した送信メールは、入力した宛先の順番で 振分け条件を検索します。
- ◆エリアメールは、「アドレス振分け」「題名振分け」 「返信不可振分け」「A/Bモード振分け」「電話帳 登録なし」の対象となりません。

<アドレス振分け>

◆アドレス振分けの条件は、全フォルダで700件まで設定できます(1つのフォルダに複数設定できます)。

<アドレス振分け(直接入力)>

◆メールアドレスはドメイン(@マークより後ろの部分)まで正しく入力してください。ただし、「電話番号@docomo.ne.jp」の場合は、電話番号のみを入力してください。

<題名振分け>

- ◆題名が複数のフォルダの振分け条件にあてはまる場合、メール、送信BOXの各フォルダに最も近いフォルダに振り分けられます。
- ◆「無題」と設定しても、題名が未入力で「無題」と 表示されている i モードメールは振り分けられま せん。
- ◆SMSは題名振分けができません。

<返信不可振分け>

- ◆SMS送達通知は振り分けられません。
- ◆「返信不可振分け」は受信BOXの1つのフォルダに しか設定できません。

<送信失敗振分け>

◆「送信失敗振分け」は送信BOXの1つのフォルダに しか設定できません。

<すべて振分け>

- ◆SMS送達通知やドコモUIMカードに直接受信したSMSは振り分けられません。
- ◆「すべて振分け」は、受信と送信それぞれ1つのメール連動型 i アプリ専用フォルダにしか設定できません。

<A/Bモード振分け>

- ◆2in1のモードがデュアルモードのときのみ設定できます。
- ◆Aアドレス/Bアドレスの設定は受信BOX/送信BOXにそれぞれ1フォルダしか設定できません。
- ◆2in1のモードがAモードまたはBモードの場合、 「A/Bモード振分け」の自動振分け設定がされているフォルダには自動振分け設定がされているアイコン(♣) は表示されません。
- ◆A/Bモード振分け設定は、2in1のモードにかかわらず有効となります。
- ◆2in1をOFFにすると、フォルダに設定されていた 「A/Bモード振分け」の自動振分けの設定はその まま残りますが、機能しません。

<電話帳登録なし>

- ◆「電話帳登録なし」は、受信と送信それぞれ 1 つの フォルダにしか設定できません。
- 送受信BOXに送受信メールを表示できるようにアドレスを登録する

アドレスを登録することにより、送受信BOXに登録 したアドレスの送受信メールを表示できます。

- ●送受信BOXフォルダはお買い上げ時に10個登録 されており、1個あたりメールアドレスを1件登録 できます。
- **1** 図 ▶ 「送受信BOX」 ▶ フォルダを 選択 ▶ ② [登録] ▶ メールアドレ スを設定

メールアドレスの登録方法を選択し、メールアドレスを登録します。

- 電話帳からメールアドレスを登録する場合
- ▶「電話帳」▶参照先を検索 (P.90)▶電話帳詳 細画面でメールアドレスを選択
- アドレス一覧からメールアドレスを登録する 場合
- ▶「送信アドレス一覧」または「受信アドレス 一覧」
 メールアドレスを選択
- 直接入力してメールアドレスを登録する場合
- ▶「直接編集 I▶メールアドレスを入力

サブメニュー

❖送受信BOXフォルダー覧画面(P.169)

フォルダ名編集…フォルダ名を編集できます。

- 登録解除…反転している送受信BOXフォルダに登録されているメールアドレスを解除します。送受信BOXフォルダはお買い上げ時の状態に戻ります。
- フォルダ内メール全削除…フォルダ内のメールを すべて削除します。

サブメニュー

❖メール一覧画面(P.168)

返信/転送^{※1}…P.163、163

再編集^{※2}…送信済みメールの宛先や題名、本文を編集します。 ▲ [送信]を押すと、メールを送信できます。

検索※3…条件を指定してメールを検索します。

 送信元検索*4…電話帳やメールアドレス一覧 からメールアドレスを指定したり、メールア ドレスを直接入力して送信元を検索します。

- •宛先検索*5…電話帳やメールアドレス一覧からメールアドレスを指定したり、メールアドレスを直接入力して宛先を検索します。
- 題名検索…題名からメールを検索します。
- 未読のみ^{※4}…未読メールを検索します。
- 既読のみ^{※4}…既読メールを検索します。
- **保護のみ**…保護を設定したメールを検索します。
- 添付ファイル…添付ファイルのあるメールを 検索します。添付ファイルの種類でとに検索 できます。

受信メールでは「未取得のみ^{*4}、取得途中の み^{*4}」を選択して検索することもできます。

- •色分け…色分けされたメールを検索します。
- i アブリのみ^{※4}… i アブリのソフトの起動指 定が貼り付けられているメールを検索します。
- •SMSのみ…SMSを検索します。
- エリアメールのみ^{※4}…エリアメールを検索します。
- キーワードお知らせ*4…キーワードお知らせメールを検索します。キーワードごとに検索できます。
- 感情お知らせ**4…感情お知らせメールを検索 します。感情お知らせメールのアイコンごと に検索できます。
- ●送信失敗のみ^{※5}…送信に失敗したメールを検索します。
- **ソート^{※3}…選択した条件に従ってメールを並び替えます。**
- 検索/ソート解除**3…検索、ソートによる表示を 元の表示(すべてを新しい順)に戻します。
- **すべて既読^{※4}…**フォルダ内のすべての未読メール を既読メールにします。
- 色分け…メールに付ける色を「赤、青、指定なし (黒)」から選択します。メール一覧画面で〔★〕 (1秒以上)を押しても切り替えられます。
- 自動振分け設定^{※4}…「送信者アドレス振り分け、 題名振り分け」から選択します。再振分けをする 場合は「YES」を選択します。

「自動振り分けを設定する」→P.173

- 一覧表示切替・・・メール一覧画面の表示行数は「2 行表示、1行表示、1行+本文表示、1行+題名 表示」から、表示方法は「題名表示、名前表示、 アドレス表示」から選択して切り替えます。
- 保護/保護解除…メールに保護を設定したり、保護を解除したりします。
 - •保護^{※1}…「1件保護、選択保護^{※4}、全保護 ^{※4}」から選択します。
 - ●保護解除^{※1}…「1件保護解除、選択保護解除 ※4、全保護解除^{※4}」から選択します。

- ●保護^{※2}…選択したメールに保護を設定します。
- 保護解除^{※2}…選択したメールの保護を解除します。
- •全保護解除^{※5}…保護を設定しているメールを すべて保護解除します。
- フォルダ移動*3…[1件移動、選択移動、全移動」 を選択後、移動先のフォルダを選択し、メールを ほかのフォルダに移動します。
- データ交換/管理···iC、赤外線、microSD、ドコモリIMカード(FOMAカード)などでデータ交換をします。
 - i C送信…P.370
 - •赤外線送信···P.369
 - •microSDへコピー …P.357
 - •お預かりセンターに保存※3...P.141
 - FOMAカード操作^{※3}…「メール画面から SMSを移動またはコピーする」→P.365
- **メール情報^{※1}…送信元などの情報を表示します。 受信/拒否設定^{※1}…送信元アドレス(電話番号)**
- を指定して「受信/拒否設定」を登録します。 **迷惑メール報告^{※1}…**選択したメールを迷惑メール
- として i モードセンターに報告します。 **削除…**「1 件削除、選択削除^{※3}、全削除^{※3}」から 選択します。
- 受信メールでは「既読削除^{※4}、SMS送達通知 全削除^{※4}」を選択して、既読メールやSMS送 達通知のみを一括削除することもできます。
- ※1 受信メール一覧画面または、送受信BOXメール一覧画面で受信メールを反転しているときに利用できます。
- ※2 送信メール一覧画面または、送受信BOXメール一覧画面で送信メールを反転しているときに利用できます。
- ※3 送受信BOXメール一覧画面では利用できません。
- ※4 受信メール一覧画面でのみ利用できます。
- ※5 送信メール一覧画面でのみ利用できます。

サブメニュー

❖未読メール一覧画面(P.160)

返信/転送…P.163、163

- 一覧表示切替・・・メール一覧画面の表示行数は「2 行表示、1行表示、1行+本文表示、1行+題名 表示」から、表示方法は「題名表示、名前表示、 アドレス表示」から選択して切り替えます。
- 保護/保護解除…未読メールに保護を設定、また は解除します。
- **1件削除…**未読メールを 1 件削除します。

おしらせ

- ◆2in1のモードが B モードの場合は、送受信BOX フォルダー覧画面を表示できません。
- ◆2in1のモードがデュアルモードの場合、送受信 BOXにはBアドレス宛てのメールは表示されません。

<検索>

- ◆検索は合計3回まで重ねて検索できます。
- ◆題名検索で「無題」と設定しても、題名が未入力で 「無題」と表示されている i モードメールは検索で きません。

<ソート>

◆メール一覧画面を終了するとソートは解除されます。

<すべて既読>

◆検索機能でメールを表示させたあとに「すべて既 読」を選択すると、表示されているメールのみ既読 メールになります。

<保護/保護解除>

◆2in1の設定により表示されていないメール、シークレットのモードにより表示されていないメールは、「全保護」や「全保護解除」を選択しても設定の対象となりません。

エリアメールは、「全保護」を選択しても設定の対象となりません。

<受信/拒否設定>

- ◆「拒否設定」を設定したあとに「受信設定」を設定しても、設定したメールアドレスから i モードメールを受信することはできません。設定解除は i モードメニューの「i Menu・検索」の「お客様サポート」から行ってください。
- ◆詳細については『ご利用ガイドブック(iモード< FOMA>編)』をご覧ください。

サブメニュー

❖メール詳細画面(P.168)

 ● microSDカードに保存されているときは「返信/ 転送」、「再編集」、「再送信」、「本体へコピー」、「添 付ファイル保存」、「表示設定」が利用可能です。
 返信/転送^{※1}・・・・P.163、163

再編集^{※2}…送信済みメールの宛先や題名、本文を編集します。 ▲ [送信]を押すと、メールを送信できます。

再送信※2····送信済みのメールを再送信します。

メモ作成…表示中のメールを元に、メモが作成できます。→P.404

メモ検索^{※1※4}…メール送信元アドレスに関連するメモを検索することができます。

保存…メールに含まれるデータを保存します。

添付ファイル保存…P.164

- 挿入画像保存…P.164
- デコメール保存…デコメール[®]をデコメール[®]
 テンプレートとして保存します。→P.155
- デコメ絵文字保存^{※1}・・・メール本文中にあるデコメ絵文字[®]を保存します。20個まで保存できます。デコメ絵文字[®]のよみがなを登録できます。→P.328。
 - ・選択保存…選択したデコメ絵文字[®]を保存します。
- ・全保存…メール本文中のデコメ絵文字[®]を すべて保存します。
- **コピー** …メールの本文、題名、メールアドレスを コピーします。コピーした文字は本文入力画面に 貼り付けることができます。→P.419

アドレス/番号登録…P.164

デスクトップ貼付…P.117

クイック検索…P.197

保護/保護解除…メールの保護、保護解除を設定 します。

フォルダ移動 **3... 移動先のフォルダを選択し、 メールを移動します。

データ交換/管理···iC、赤外線、microSD、ドコモUIMカード(FOMAカード)でデータ交換をします。

- i C送信…P.370
- •赤外線送信···P.369
- •microSDへコピー …P.357
- FOMAカード操作*3…「メール画面から SMSを移動またはコピーする」→P.365

メール読み上げ^{※1}…P.166

プロパティ…画像を選択し、デコメール®の本文 に挿入されている画像のファイル名とファイルサ イズを表示します。

SMS送達通知表示 **2····SMS送達通知のみ表示 します。

表示設定…メールを表示したときの動作を設定し ます。

- スクロール設定…画面のスクロール行数を「1 行スクロール、3行スクロール、5行スクロール」から選択します。
- 文字サイズ設定…表示される文字サイズを 「最小、超小、極小、小、中、大、特大」か ら選択します。→P.116

受信/拒否設定^{※1}…送信・同報アドレス(電話番号)を指定して「受信/拒否設定」を登録します。また、メールの本文中のメールアドレス(電話番号)を反転して、「受信/拒否設定」を登録することもできます。

迷惑メール報告**1…選択したメールを迷惑メール として i モードセンターに報告します。 添付ファイル削除…メールに添付されているファイルを削除します。「1件削除、全削除」から選択します。

削除…メールを1件削除します。

- ※1 受信メール詳細画面でのみ利用できます。
- ※2 送信メール詳細画面でのみ利用できます。
- ※3 送受信BOXメール詳細画面では利用できませ
- ※4 i コンシェル未契約のときは利用できません。

おしらせ

<受信/拒否設定>

- ◆「拒否設定」を設定したあとに「受信設定」を設定 しても、設定したメールアドレスから i モードメー ルを受信することはできません。設定解除は i モー ドメニューの「 i Menu・検索」の「お客様サポート」から行ってください。
- ◆詳細については『ご利用ガイドブック(i モード< FOMA>編)』をご覧ください。

<添付ファイル削除>

◆メール本文に貼り付けられたデータや取得不可 ファイル(『**)は削除できません。

メールの履歴を利用する

送信アドレス一覧/受信アドレス一覧

メールを送信または受信すると、送信アドレス一覧や 受信アドレス一覧にアドレスが記録されます。アドレ ス一覧からメールアドレスを選択してメールを送信 することができます。

- ●送信アドレス一覧、受信アドレス一覧は、iモードメールのメールアドレスやSMSの電話番号などをそれぞれ30件まで記録されます (2in1利用時はモードにかかわらず、受信アドレス・送信アドレスがそれぞれAアドレス (Aナンバー)で30件まで、Bアドレス (Bナンバー)で30件まで記憶されます)。
- ●受信BOX、送信BOXにBOXロックを設定している と、メールアドレスはアドレス一覧に記録されませ ん。

アドレス一覧を確認する

<例:受信アドレス画面を表示する場合>

1 待受画面表示中▶◎ (1 秒以上)

受信アドレス画面(一覧)が表示されます。



受信アドレス画面(一覧)(サブメニュー→P.177)

- 送信アドレス画面 (一覧) を表示する場合 ▶ ② (1秒以上)
- アドレス画面(一覧・詳細)の表示アイコン

· ■SMS / IIII · ■SMS : SMS送受信成功 / 送信 失敗

B:2in1のBアドレスで送受信したメール/B ナンバーで受信したSMS(2in1のモードが デュアルモードのみ表示)

2 送信元を選択

受信アドレス画面(詳細)が表示されます。



受信アドレス画面(詳細)(サブメニュー→P.177)

3 内容を確認

おしらせ

- ◆電源を切ったり、送受信メールを削除してもアドレス一覧は削除されません。ほかの人に見られたくないときは、アドレス一覧を削除してください。
- ◆2in1のモードがAモードまたはBモードの場合は、利用しているメールアドレスで送受信した履歴のみが30件まで表示されます。

サブメニュー

❖アドレス画面(一覧・詳細)(P.177)

電話帳登録···P.86

電話帳参照…メールアドレスが登録されている電話帳の詳細画面を表示します。

デスクトップ貼付…P.117

- **メール作成*1・・・**メールアドレスを宛先に貼り付けた i モードメールを作成します。
- 電話発信・・・メールアドレスが登録されている電話 帳の電話番号にPhone To、AV Phone To機能 で音声電話、テレビ電話を発信します。→ P.208

着信履歴表示^{*2}、リダイヤル表示^{*3}、発信履歴 表示^{*3}…P.64

拡大表示⇔標準表示※4…文字サイズの「拡大、標準」を切り替えます。

削除…「1件削除、選択削除、全削除」から選択します。

- ※1 SMSを選択したときは「SMS作成」になります。電話番号を宛先に貼り付けたSMSを作成します。「SMSを作成して送信する」→ P.183
- ※2 受信アドレス画面(一覧・詳細)でのみ利用できる機能です。
- ※3 送信アドレス画面(一覧・詳細)でのみ利用できる機能です。
- ※4 アドレス画面(一覧)でのみ利用できる機能です。

FOMA端末のメール機能を設 定する

メール設定

【 ☑ ▶ 「メール設定」

メール設定 1/2 IDS(本学) IDS(本学) IDS(本学) IDS(本学) IDS(本学) IDS(大学) IDS(TWO) IDS(T

メール設定画面

2 以下の項目から選択

受信設定…メール、メッセージR/Fを受信し たときの動作を設定します。

- メール選択受信設定*…メールを選択受信 するか(ON)自動受信するか(OFF)を 設定します。
 - メール選択受信について→P.161
- 添付ファイル優先受信設定**・・・メールを受信したときに、同時に受信する添付ファイルの種類を「イメージ、iモーション、メロディ、PDF、トルカ、ツールデータ

- (電話帳、スケジュール、メモ、 Bookmark)、その他」から選択します。 受信しないように設定した添付ファイル は、 i モードセンターに保管されます。
- 添付ファイル自動再生設定…受信した i モードメールやメッセージR/Fを開いた ときに、添付または貼り付けられているメ ロディを「自動再生する、自動再生しな い」から選択します。
- メール着信音…P.98

表示設定…メール、メッセージR/Fを表示したときの動作を設定します。

- メモ検索ボタン表示設定…受信メール詳細 画面に表示されるメモ検索ボタンを表示す るか(ON)表示しないか(OFF)を設定 します。
- 受信時動作設定…FOMA端末の操作中にメール、メッセージR/F、i コンシェルのインフォメーション (P.221) を受信したときに、受信中画面および受信結果画面を優先的に表示するかどうかを設定します。
 - ・通知優先…受信中画面および受信結果画面を表示します。
 - ・操作優先…受信中画面および受信結果画面を表示せず、操作中の画面の表示を優先します。
- メッセージ自動表示設定…メッセージR/ Fの自動表示のしかたを設定します。
- スクロール設定…メール詳細画面やメッセージR/Fの詳細画面で③を押したときに画面を何行分送る(スクロールする)かを「1行スクロール、5行スクロール」から選択します。
- 文字サイズ設定…メールー覧画面・詳細画面、メッセージR/F一覧画面・詳細画面で表示される文字サイズを「最小、超小、極小、小、中、大、特大」から選択します。→P.116
- メール一覧表示設定・・・メール一覧画面の表示行数と表示内容を設定します。表示行数は「2行表示、1行表示、1行+本文表示、1行+題名表示、名前表示、アドレス表示」から選択します。
- メッセージー覧表示設定…メッセージー覧 画面の表示行数を設定します。
- メール本文表示設定…メール本文を表示するときの表示開始位置を設定します。
 - ・通常表示…メールの先頭(受信日時、送信日時)から表示します。
 - ・本文から表示…メールの本文から表示します。

冒頭文/署名設定···P.179

定型文/単語登録···P.419

BOXロック…P.137

メール/メッセージ問合せ設定…P.180

メール返信引用設定…P.163

アドレス・迷惑メール設定…アドレス・迷惑 メール設定サイトに接続し、アドレスを指定 して受信/受信拒否を設定します。

編集時自動保存設定・・・メール作成中に「━」を2回押してメール作成を中止した場合に、保存BOXに自動保存するかしないか(ON/OFF)を設定します。

- メール読み上げ設定…読み上げ時の音声や受信 時の読み上げ可否について設定します。
 - 読み上げ音声設定…メールを読み上げると きの声の種類を設定します。
 - 受信時読み上げ設定…メール受信時の読み 上げの有効、無効を設定します。

感情/キーワードお知らせ…P.180

SMS設定…SMSの送達通知、有効期間、入力方法を設定します。

- 送達通知設定…SMSを送信したときに SMS送達通知を要求するかどうかを設定 します。→P.184
- 有効期間設定…送信したSMSがSMSセンターに保管される期間を「O日、1日、2日、3日」から選択します。「O日」を設定すると、SMSセンターに保管されません。
- 本文入力設定…SMSの本文の入力方法を設定します。日本語入力は、全角、半角問わず、すべての文字を70文字まで入力できます。半角英数入力は、半角の英数文字を160文字まで入力できます。
- センター設定…P.185

緊急速報「エリアメール」設定…P.183

- メール設定確認…「メール設定」で設定した内容を確認します。
- メール設定リセット…「メール設定」の設定内容をお買い上げ時の状態に戻します。
- ※ メールのみの設定で、メッセージの受信には反映されません。

おしらせ

<受信時動作設定>

- ◆音声電話の着信中や発信中、音声通話中、また i ア ブリやカメラなどの機能を利用しているときは、 「通知優先」に設定していても、メール、メッセー ジR/Fを受信したときに受信中画面および受信結 果画面が表示されない場合があります。
- ◆2in1のモードがAモードまたはBモードの場合、 設定していないモードのアドレス宛てにのみメー ル受信した場合は、「通知優先」に設定していても

受信中画面は表示されますが、受信結果画面は表示されません。

◆通常モード時にシークレットデータに設定された 相手からのメールを受信、またシークレット専用 モード時にシークレットデータ以外の相手からの メールを受信した場合は、「通知優先」に設定して いても受信中画面は表示されますが、受信結果画面 は表示されません。

<メール選択受信設定>

◆本設定は、iモードメールのみ適用されます。 SMS、メッセージR/Fは、この設定にかかわら ず自動受信します。

<添付ファイル優先受信設定>

- ◆ファイルの内容を確認するには、あとから手動で取得する必要があります。→P.165
- ◆「その他」のチェックを外した場合、ドキュメント、 ムービーも受信しません。

<SMS設定>

◆有効期間設定、センター設定はドコモUIMカードに 記憶されます。

冒頭文/署名を編集する

冒頭文や署名をあらかじめ登録しておくと、自動で i モードメール本文に貼り付けることができます。

- 2in1 がOFFまたはAモードの場合はAアドレス で、Bモードの場合はBアドレスで、デュアルモー ドの場合はAアドレスまたはBアドレスで冒頭文、 署名を設定できます。
- 】メール設定画面(P.178) ▶ 「冒頭 文/署名設定」
- **2**「冒頭文編集」または「署名編集」 ▶● [編集]
 - 2in1のモードがデュアルモードの場合
 - ▶ 「Aアドレス」または「Bアドレス」
- 3 冒頭文、署名を入力▶ 🗖 [完了]

冒頭文または署名を装飾することができます。 →P.151

- 冒頭文、署名の自動貼り付け設定を行う場合
- ▶「自動貼付設定」▶「冒頭文自動貼付」または「署名自動貼付」のチェックボックスを選択 ▶ \□ 「完了」

自動貼り付けしない場合はチェックボックスの チェックを外します。

おしらせ

◆「自動貼付」のチェックボックスを選択しても、テンプレート、メール連動型 i アプリから i モードメールを作成するときは、貼り付けられません。

◆「自動貼付」のチェックボックスを選択している場合、2in1がOFFまたはAモードの場合はAアドレス、Bモードの場合はBアドレスの冒頭分、署名を自動で貼り付けることができます。デュアルモードの場合は、電話帳または送信アドレス一覧、受信アドレス一覧からメールを作成した時にAアドレスまたはBアドレスに対応した冒頭文、署名が貼り付けられます。

i モードセンターへ問い合わせをする内容を設定する

メール/メッセージ問合せ設定

「メール/メッセージ問合せ」の問い合わせ内容を 「メール」(i モードメール)「メッセージR」「メッセージF」それぞれについて設定します。

1 メール設定画面 (P.178) ▶ 「メール/メッセージ問合せ設定」

2 ⑦で□ (チェックボックス) を選択▶ ○ [完了]

「□」(チェックを外した状態) に設定すると、その項目は問い合わせません。

感情お知らせメールの通知方法を設定す る

感情/キーワードお知らせ

メールを受信したときに感情お知らせメールのアイコンを表示するかどうかを設定します。キーワードを設定して「》」などのアイコンを表示させることもできます。

●「感情お知らせメールについて」→P.160

1 メール設定画面 (P.178) ▶ 「感情 /キーワードお知らせ」



感情/キーワードお知らせ画面

■「感情お知らせ」を利用する場合

▶「感情お知らせ」の□ (チェックボックス)を 選択

「☑」にすると、メール受信時に感情お知らせ メールのアイコンが表示されます。

■「キーワードお知らせ」を利用する場合

▶「キーワードお知らせ」の□(チェックボックス)を選択▶キーワードを1つ以上入力

「☑」にすると、「キーワード」に対応するキーワードお知らせのアイコン(②、②、②)が表示されます。

■ キーワードを削除する場合

▶№ [サブメニュー]**▶**削除方法を選択

2 心 [完了]

おしらせ

◆キーワードを変更または削除した場合は、メールー 覧画面などでそのキーワードに対応して表示され ていたキーワードお知らせアイコンの表示も削除 されます。

メッセージを受信したときは

メッセージサービスは、ニュース速報やお得な情報などの情報を i モードで自動的にお届けするサービスです。

FOMA端末が圏内にあるときは、メッセージR/Fが iモードセンターから自動的に送られてきます。 → P.159

- ●メッセージR/Fは、FOMA端末にそれぞれ最大 100件保存できます(データ量によっては実際に 保存できる件数が少なくなる場合があります)。
- i モードセンターに保管されているメッセージを 受信するには、「メール/メッセージ問合せ」を行っ てください。→P.162

おしらせ

- ◆FOMA端末に保存したメッセージが最大保存件数 /最大保存容量を超えた場合は、メッセージを受信 したとき、既読の古いメッセージから順に削除され ます (未読または保護されているメッセージは削除 されません)。
- ◆FOMA端末がこれ以上メッセージを受信できない (未読または保護されているメッセージでいっぱ い)場合、■(赤色) / ■(赤色)が表示されます(■(赤 色)、■(R:赤色)、■(F:赤色)のように2種類の状態を同時に表示する場合もあります)。未読のメッ セージを読むか、いらないメッセージの保護を解除 してください。
- ♦ i モードセンターにメッセージが保管されていると、Î園/Îpが表示されます。また、i モードセンターに保管されているメッセージがいっぱいのときは、Îm(赤色)/Îm(赤色)が表示されます。
- ◆待受画面以外を表示中、i アプリ起動中、公共モード (ドライブモード) 設定中、ダイヤルロック設定中、「メール」または「メール/メッセージ受信表示」にオリジナルロックを設定中は、メッセージR/Fを受信しても自動表示しません。

メッセージR/F画面の見かた



詳細画面

① メッヤージの状態

| 0,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | | |
|---|----------------|--|
| アイコン | 説明 | |
| ◯ Control | 未読メッセージ | |
| | 既読メッセージ | |
| Cm | 保護されている既読メッセージ | |

: 保護されているとき

- ② 受信した時刻や日付
 - ②-1 当日受信したメッセージは時刻表示
 - ②-2前日までに受信したメッセージは日付表示
- ③ 添付ファイル情報

<一覧画面>

| アイコン | 説明 | |
|--------------|-----------------------|--|
| 7.7 | メロディ添付または貼付メッ セージ | |
| | 画像添付または挿入メッセージ | |
| ◆ ◆ | トルカ添付メッセージ | |
| <i>a a ä</i> | 複数データ添付または貼付メッ セージ | |

滒: 一部のデータが正しくないもの

×: データが正しくないもの

<詳細画面>

| アイコン | 説明 |
|------|--------|
| | 貼付メロディ |

▼: データが正しくないもの

4) 題名

おしらせ

◆メッヤージB/F一覧画面で、選択したメッヤージ R/Fの日時、題名の表示が収まらない場合はテ ロップ表示されます。

メッセージBOXのメッセージ を表示する

メッセージR/F

● i モードセンターから FOMA 端末にメッセージ R / Fが届くと画面の上部に「RI や「FI が表示さ れます。

1 ⊠ ▶ 「受信BOX」▶ 「メッセージ R」または「メッセージF」



メッセージー覧画面(サブメニュー→P.181)

2 メッセージを選択



メッヤージ詳細画面(サブメニュー→P.182)

メッセージ詳細画面で前または次のメッセージ を表示させるときは 🔾 を押します。

メッセージ詳細画面で「CLR」を押すと、メッセー ジー覧画面に戻ります。

サブメニュー

❖メッセージー覧画面(P.181)

全表示・・・ソート表示またはフィルタ機能による表 示を元の表示(すべてを新しい順)に戻します。 ソート…選択した条件に従ってメッセージを並び 替えます。

フィルタ…選択した条件に一致するメッセージの みを表示します。

保護/保護解除…メッセージの保護、保護解除を 設定します。

保護全解除…保護されているメッセージをすべて 解除します。

保存件数確認・・・メッセージの保存件数を表示しま す。

- 削除…[]件削除、選択削除、既読削除、全削除」 から選択します。
- 「既読削除」を選択すると、既読メッセージのみ を一括削除できます。

おしらせ

- <ソート><フィルタ>
- ◆ソートとフィルタを併用することができます。たと えば未読メッセージだけを古い順に表示させたい ときは、ソートメニューの「古い順」を選択したあ と、フィルタメニューの「未読のみ」を選択します。
- ◆メッセージ B / F 一覧画面を終了するとソートと フィルタは解除されます。

サブメニュー

❖メッセージ詳細画面(P.181)

保護/保護解除…メッセージR/Fを保護、保護 解除します。

クイック検索···P.197

アドレス/番号登録···P.164

データ保存、挿入画像保存、背景画像保存…画面 表示に従ってフォルダや項目を選択し、メッセー ジR/Fに添付されているデータ/画像を保存し ます。

文字サイズ設定…メール一覧画面・詳細画面、 メッセージR/F一覧画面・詳細画面で表示され る文字サイズを「最小、超小、極小、小、中、 大、特大 | から選択します。→P.116 削除…メッセージを1件削除します。

おしらせ

- <データ保存>
- ◆保存したメロディは正しく再生されない場合があ ります。
- <文字サイズ設定>
- ◆本機能の設定を変更した場合は、「メール設定」 (P.178) の「文字サイズ設定 | も変更されます。

緊急速報「エリアメール)

気象庁から配信される緊急情報などを受信すること ができるサービスです。

- ⅰ モードを契約しなくても、エリアメールは受信で きます。
- ●下記のような場合は、受信設定にかかわらずエリア メールの受信はできません。
 - 電源OFF時
 - •「圖外」時
 - 音声電話中
 - テレビ電話中
 - 国際ローミング中

- おまかサロック中
- セルフモード設定中
- 赤外線/iC通信中
- ●下記のような場合は受信できないことがあります。
 - i モード通信中 データ诵信中

 - USB 通信中
 - ソフトウェア更新中
 - パターンデータ更新中

緊急速報「エリアメール」を受 信する

エリアメール受信

FOMA端末が圏内にあるときは、自動的にエリア メールが送られてきます。

- ●エリアメールを受信すると画面の上部に「™」が 表示されます。
- ●バイブレータは着信音、ブザー音に連動して振動し ます。ただし、着信音の場合は、「バイブレータ設 定 | の「メール | が「OFF | に設定されていると 振動しません。
- 「マナー/公共モード時設定」を「各モードに従う」 に設定している場合は、以下の動作となります。
 - マナーモード設定中のブザー音と着信音の鳴動 は、「マナーモード設定」の設定に従います。た だし、「オリジナルマナー」を設定している場合、 着信音はメール着信音量の設定に従い、ブザー音 は以下の項目のいずれかが「消去 | または「OFF | 以外に設定されていると鳴動します。
 - 伝言メモ
 - 電話着信音量
 - メール着信音量
 - アラーム音量 i アプリ音量
 - メ干確認音
 - ボタン確認音
 - 低電圧アラーム
 - マナーモード設定中のバイブレータの振動は、着 信音の場合は「マナーモード設定」の設定に従い ます。また、ブザー音の場合は「マナーモード設 定」の設定にかかわらず、常に振動します。
 - 公共モード設定中のブザー音と着信音の鳴動、バ イブレータの振動、背面イルミネーションの点滅 はありません。
- ●受信したエリアメールは、メールに保存されます。
- ●エリアメールは、FOMA端末に最大100件保存で きます。

おしらせ

◆エリアメールの保存領域がいっぱいになると、エリ アメールを受信したとき、既読の古いエリアメー ル、未読の古いエリアメールの順に削除されます。

● 緊急地震速報のエリアメールを受信した場合

エリアメールを受信すると内容通知画面が表示され、ブザー音とパイブレータの振動でお知らせします。

●、四月、一のいずれかのボタンを押すと元の画面に戻ります。

- ●ブザー音の音量は調整できません(レベル6固定)。 ただし、ブザー音の鳴動時間は、「緊急速報「エリ アメール」設定」の「ブザー鳴動時間」で設定でき ます。
- 緊急地震速報以外のエリアメールを受信した場合

エリアメールを受信すると「エリアメールを受信しま した」の画面または内容通知画面が表示され、エリア メール用の着信音でお知らせします(どちらの画面が 表示されるかは配信者が決定します)。

「エリアメールを受信しました」の画面は一定時間何も操作しないか、いずれかのボタンを押すと元の画面に戻ります。内容通知画面は ②、 ©型、 ・・ のいずれかのボタンを押すと元の画面に戻ります。

● 着信音の音量は、「着信音量」の「メール」で設定 した音量になります。

おしらせ

- ◆下記のような場合などにエリアメールを受信したときは、内容通知画面または「エリアメールを受信しました」の画面が表示されない場合があります。
 - •公共 (ドライブ) モード中
 - ストリーミング再生中
 - microSDカードアクセス中

緊急速報「エリアメール」の設 定を行う

緊急速報「エリアメール」設定

エリアメール受信に関する設定を行います。

メール設定画面(P.178) ▶「緊急 速報「エリアメール」設定」▶以下 の項目から選択

受信設定…エリアメールを受信するかどうかを 設定します。

ブザー鳴動時間…ブザーの鳴動時間を01~30秒の間で設定します。

マナー/公共モード時設定…マナーモード/公共モード設定中にエリアメールを受信した場合、鳴動するかどうかを設定します。「マナー/公共モード時でも鳴動」ではマナーモード/公共モード設定中でもエリアメール受信時に鳴動し、「各モードに従う」ではマナーモード/公共モードの設定に従った鳴動を行います。

- 着信音確認…緊急地震速報と災害・避難情報の エリアメール受信時の着信音を鳴らします。 バイブレータと背面イルミネーションの動作 も確認できます。
- **その他…**受信するエリアメールのIDを登録します。
 - 受信登録・・・緊急情報以外に受信したい情報 の「エリアメール名称」(任意の名称を入 力)と「Message ID」(サービス提供者 から発行されるメッセージIDを入力)を 登録します。受信登録画面で「<未登録 >」を選択後、端末暗証番号を入力して登 録します。なお、緊急情報は受信登録に関 係なく受信されます。

SMSを作成して送信する

新規SMS作成・送信

- ●SMSの宛先は「ご契約の携帯電話番号」です。
- ●ドコモ以外の海外通信事業者のお客様との間でも 送受信が可能です。ご利用可能な国および海外通信 事業者については『ご利用ガイドブック(国際サー ビス編)』またはドコモの『国際サービスホームペー ジ』をご覧ください。

↑ ★ 「新規SMS作成」



新規SMS画面(サブメニュー→P.184)



宛先の入力方法を選択し、宛先を入力します。電 話帳やアドレス一覧から参照する方法、直接入 力する方法について→P.148

■ 宛先がドコモ以外の海外通信事業者の場合

▶+(□ (1秒以上))、国番号、相手先の携帯 電話番号の順に入力

携帯電話番号が「O」ではじまる場合には、「O」を除いて入力してください。

また、「010」、国番号、相手先の携帯電話番号 の順に入力しても送信できます(受信した海外 からのSMSに返信する場合は、「010」を入力 して海外に返信してください)。

3 「■■」 ▶本文を入力

入力できる文字の種類と文字数は「SMS本文入 力設定」の設定に従います。

スペースも文字と同じように文字数にカウントされます。

4 🗅 [送信]

メール送信中のアニメーション画面が表示され、SMSが送信されます。

おしらせ

- ◆以下の場合は、入力した宛先にSMSを送信することはできません。
 - 宛先に数字、「*」「#」以外の文字が含まれているとき
 - 宛先の先頭以外に「+」が含まれているとき
 - 宛先にスペースが含まれているとき
- ◆電波状況や送信する文字の種類、相手側の端末によっては文字が正しく表示されない場合があります。
- ◆発信者番号通知を「通知しない」に設定しても、 SMS送信時は受信側に発信者番号が通知されます。
- ◆改行は「日本語入力」の場合は2文字、「半角英数 入力」の場合は1文字としてカウントされます。
- ◆マルチナンバーの付加番号からはSMSの送信が できません。通常発信者番号を基本契約番号に設定 してください。
- ◆2in1のモードがBモードの場合は、SMSを作成・ 送信できません。
- ◆SMSを分割 (連結SMS) して送信することはできません。

サブメニュー

❖新規SMS画面(P.183)

送信…作成したSMSを送信します。

送信プレビュー…送信する前にSMSの宛先や内容を確認します。

保存···P.184

SMS送達通知設定*…SMSを送信したときに SMS送達通知を要求するかしないかを設定します。

SMS有効期間設定**・・送信したSMSが圏外などで届かなかった場合に、SMSセンターに保管する期間を「0日、1日、2日、3日」から選択します。「0日」を選択すると一定時間後、再送したあとにSMSセンターから削除します。

- SMS本文入力設定*…SMSの本文の入力方法を 「日本語入力(全角半角問わず70文字)、半角英 数入力(160文字)」から選択します。
- SMS削除…作成中のSMS を削除します。宛先、 本文すべてが削除され、SMS作成を終了しま す。
- ※ 作成中のSMS1件に限り有効です。すべてのSMSに設定を保持させたい場合は、「メール設定」(P.178)で設定してください。

■ SMS送達通知について

SMS送達通知表示

SMS送達通知とは、SMSが相手に届いたこと(送達された日時)をお知らせするメールです。SMS送達通知は受信BOX、または送信したSMSの送信メール詳細画面のサブメニュー「SMS送達通知表示」で確認できます。SMS送達通知は題名に「SMS送達通知」と表示されます。

SMSがあるかを問い合わせる

SMS問合せ

FOMA端末が受信できなかったSMSは、SMSセンターに保管されます。SMSセンターに問い合わせると、保管されているSMSを受信することができます。

- ●SMSセンターに保管されるのは、以下の場合です。
 - FOMA端末の電源が入っていないとき
 - •「**圖外**」のとき
 - 受信BOXが満杯のとき
 - セルフモード設定中

【 図 SMS問合せ】

問い合わせ中は、「SMS問い合わせ中…」と表示されます。問い合わせが終わったら ● 「選択」を押してください。センターにSMSが保管されていれば、自動受信がはじまります。

問い合わせを行ったあと、自動受信がすぐにはじまらない場合があります。

SMSを保存する

SMS保存

SMSを保存します。

- i モードメールとあわせて最大200件保存できます。
- ●保存メールがいっぱいのときは、SMSを作成する ことができません。

】 新規SMS画面(P.183)▶^{個別} [サブメニュー]▶「保存」

編集されていないSMSは保存できません。

SMSを自動受信する

SMS受信

FOMA端末が圏内にあるときは、SMS センターから 自動的にSMSが送られてきます。

- SMS受信時の動作は i モードメールを受信したときと同じです。また、最大保存件数や、受信メールの保存領域がいっぱいになったときの動作も同じです。→ P.159
- ●受信メール一覧画面のSMSの題名には本文の先頭が表示されます。
- ●海外から送られてきた SMS には nota が表示される 場合があります。

おしらせ

- ◆mova端末などからショートメールを受信した場合は、送信元の電話番号が表示されます。ただし、発信者番号が通知されないときは、通知されない理由が表示されます。
- ◆受信したSMSに区点コード一覧表にない全角文字が含まれている場合は「・」で表示されます。区点コード一覧表は、付属のCD-ROM内のPDF版「区点コード一覧」をご覧ください。
- ◆表示した SMS の送信元を反転表示した状態で [選択] を押すと、音声電話やテレビ電話の発信、 SMSの作成ができます (Phone To / AV Phone To , Mail To 機能)。→P.208
- ◆連結SMSを受信した場合、連結せずに1件ずつ表示します。

受信したSMSに返信/転送する

SMSの送信元に返信/転送します。

- SMSの送信元への転送/返信については、「i モードメールに返事を出す」(P.163) や「i モードメールを他の宛先に転送する」(P.163) を参照してください。
- 題名の入力はできません。

おしらせ)

- ◆送信元が非通知設定/公衆電話/通知不可能の SMSには返信できません。
- ◆ドコモ UIM カード内のSMS を返信/転送しても、 受信メール一覧画面、受信メール詳細画面で「⇔」 /「♪」のアイコンは表示されず「●」のアイコンの表示のままとなります。
- ◆2in1のモードがBモードまたはデュアルモードの 場合は、Bナンバー宛てのSMSに返信できません。

SMSを設定する

SMS設定

● SMSセンター以外のSMS設定については、メール 設定画面の「SMS設定」(P.179) を参照してく ださい。

SMSセンターについて設定する

センター設定

※ 通常は設定を変更する必要はありません。

ドコモのSMS センターを利用するか、他社のSMS センターを利用するかを設定します。

】 メール設定画面 (P.178) ▶ 「SMS設定」▶「センター設定」▶ 以下の項目から選択

ドコモ…ドコモのSMSセンターを利用します。

- **ユーザ設定**…SMS センターのアドレスを入力 後、「International、Unknown」を選択し て、他社のSMS センターを利用します。
- **リセット…**「ユーザ設定」の内容を削除し、「ドコモ」に設定します。

おしらせ

- ◆SMSセンターの設定はドコモUIMカードに記憶されます。
- ◆入力したSMSセンターのアドレスに「#」や「メ」 が含まれている場合は、「International」を選択す ることはできません。

ドコモUIMカード(FOMAカー ド) に保存する

UIM (FOMA) カード操作

● ドコモUIMカードの操作については、「ドコモUIM カードで電話帳やSMSを管理する」(P.365) を 参照してください。 [Memo]

i モード/フルブラウザ

| i モード | 188 |
|---|--------------|
| i モードフルブラウザ | 190 |
| サイトやインターネットホームページの見かたと操作 | 193 |
| キーワード検索する クイック核 | 索 197 |
| URLからサイトやインターネットホームページを表示する インターネット接 | 続 198 |
| サイトやインターネットホームページを登録して素早く表示するBookma | rk 198 |
| 複数のページに連続して接続するワンタッチマルチウィンド | 200 |
| サイトやインターネットホームページの内容を保存する | E 201 |
| ■サイトやインターネットホームページから画像やメロディなどを会 | ダウン |
| ロードする | |
| 有料コンテンツのダウンロードについて | 202 |
| サイトやインターネットホームページからデータを取得する | 203 |
| 「 | |
| | |
| ■サイトやインターネットホームページに画像や動画をアップロー | |
| 画像や動画をアップロードする | 207 |
| ■ i モードの便利な機能 | |
| PhoneTo / AVPhoneTo・MailTo・WebTo・MediaTo機能を使う | |
| Phone To / AV Phone To • Mail To • Web To • Media To糊 | 能208 |
| ■ i モードブラウザ/フルブラウザの設定を行う | |
| i モードブラウザ/フルブラウザの設定を行う | 208 |
| Cookie (201) T | |
| Referer について | |
| ■証明書を利用する | |
| | 011 |
| SSL/TLS証明書を設定するFirstPassの設定を行う | |
| FIISTPBSSの設定を行う | |
| 証明盲九1]按朳兀で久丈り⊘ | ∠ 1 3 |

i モード

i モードでは、i モード対応FOMA端末(以下 i モード端末) のディスプレイを利用して、サイト接続、インターネット接続、 i モードメールなどのオンラインサービスをご利用いただけます。

- i モードはお申し込みが必要な有料サービスです。
- i モードの詳細については、『ご利用ガイドブック(iモード<FOMA>編)』をご覧ください。

■ i モードのご利用にあたって

- サイトやインターネット上のホームページの内容は、一般に著作権法で保護されています。これらのサイトやインターネットホームページからiモード端末に取り込んだ文章や画像などのデータを、個人として楽しむ以外に、著作権者の許可なく一部あるいは全部をそのまま、または改変して販売、再配布することはできません。
- 別のドコモUIMカードに差し替えたり、ドコモUIMカードを未挿入のまま電源を入れた場合、機種によってサイトから取り込んだ静止画、動画、メロディやメールで送受信した添付ファイル(静止画、動画、メロディなど)、「画面メモ」および「メッセージR/F」などを表示、再生できません。
- ドコモUIMカードにより表示、再生が制限されているファイルが待受画面や着信音などに設定されている場合、別のドコモUIMカードに差し替えたり、ドコモUIMカードを未挿入のまま電源を入れると、お買い上げ時の設定内容で動作します。

i Menuを表示する

i Menu

IP (情報サービス提供者) が提供する各種サービスをご利用いただけます(別途申し込みが必要な場合があります)。

● 1ページあたり i モードブラウザは、サイト内の画像などそれぞれが500Kバイトを超えない限りすべて表示できます。

1 /1

i モードセンターとの通信中は「少」が点滅し、 i モードのサービスを受けているとき (i モード中) は「å」が点滅します。

「iモードボタン設定」(P.190) を「iモードメニュー表示」に設定すると / ■でiモードメニュー画面を表示します。



i Menu画面、iモードブラウザ画面(サブメニュー →P.191)

- マイメニューに登録したサイトを表示する場合
- ▶「マイページ」▶「マイメニュー/マイボック ス」▶サイトを選択

2 項目やリンク先を選択し、目的のサイトを表示

サイトやインターネットホームページの見かた と操作→P.193 タブについて→P.190

- クイック検索について→P.197

3 i モードを終了するときは ━━▶ 「YES!

おしらせ

- → i モードのサービスエリアはFOMAのサービスエ リア(通話のできるエリア)と同じです。
- ◆サイトによっては、ご利用になるために情報料が必要なものがあります。
- ◆サイトによっては、サイトの画面の表示色数が FOMA端末の最大表示色数を超えるため、実際の サイトの画面と表示が異なることがあります。
- ◆ i モード対応のサイトやインターネットホーム ページによっては、設定されている配色で文字が見 えにくい場合や、見えない場合があります。
- ◆サイトからお客様の携帯電話で再生した楽曲情報が要求されたときは、楽曲情報の送信に関する確認画面が表示されます。「YES」を選択すると、お客様の携帯電話で再生した楽曲情報(タイトル名、アーティスト名、再生日時)が送信されます。送信される楽曲情報は、IP(情報サービス提供者)がお客様にカスタマイズした情報を提供するためなどに使われます。

マイメニューに登録する

マイメニュー

よく利用するサイトをマイメニューに登録すること で、次回からそのサイトに簡単に接続できます。

- ●マイメニューは最大45件登録できます。
- ▼イメニューに登録できないサイトもあります。
- ●サイトやインターネットホームページに簡単に接 続するには、「Bookmark」をご利用ください。
- iモードで表示したサイト▶「マイ メニュー登録 I ▶ 「i モードパス ワード入力」のボックスを選択 i モードパスワードを入力▶「決 定し

i モードパスワードについて→P.189

おしらせ`

◆ i Menu画面のメニューリスト内の有料サイトに 申し込まれると自動的にマイメニューに登録され ます。

iモードパスワードを変更する

i モードパスワード変更

マイメニューの登録/削除、メッセージサービスや メール設定などをするときは、4桁の「i モードパス ワード」が必要になります。

- ●ご契約時は、「0000」(数字のゼロ4つ)に設定さ れています。お客様のお好みで、i モードパスワー ドを変更してください。
- ⅰ モードパスワードは他人に知られないよう十分 にご注意ください。
- i モードパスワードを万が一お忘れになったとき は、ご契約されたご本人であるかどうかが確認でき るもの(運転免許証など)をドコモショップ窓口ま でご持参いただく必要があります。
- 】 /▮▶「お客様サポート」▶「各種 設定(確認・変更・利用)」 「iモードパスワード変更」
- 2 「現在のパスワード」のボックスを選 択▶現在の i モードパスワードを入 カ

入力した数字は「*」で表示されます。

3「新パスワード」のボックスを選択 ▶新しく設定する i モードパスワー ドを入力

4桁の数字で入力してください。

4「新パスワード確認」のボックスを選 択▶新しく設定する i モードパス ワードを再度入力

操作3で入力した数字と同じものを入力します。

5 [決定]

「みんなNらんど」について

i Menuの中のサイト「みんなNらんど」から、FOMA 端末で利用できる i アプリ、辞書、デコメール®テ ンプレートなどのデータファイルをダウンロードし て保存し、いろいろな用途に利用することができま す。お買い上げ時に登録されている i アプリやPDF データ、デコメ絵文字®などを削除した場合、元に戻 したいときは 「みんなNらんど」 からダウンロードし てください。ダウンロードには別途パケット通信料が かかります。

「みんなNらんど」への接続のしかたには以下の3と おりの方法があります。

- ●▶「みんなNらんど」
- /事▶「メニューリスト」▶「ケータイ電話メー ___ | ▶ 「みんなNらんど」の順に選択
- 次のQRコードを読み取り、表示されたURLを選択 →P.400



携帯電話/ドコモUIMカードの製造番号 について

サイトやインターネットホームページの画面を表示 しているときに項目を選択すると、携帯電話/ドコモ UIMカードの製造番号を送信することを示すメッ セージが表示されることがあります。

●携帯電話/ドコモ UIM カードの製造番号が送信さ れる前には必ず、送信することを示すメッセージが 表示されます。自動的に送信されることはありませ ho

おしらせ

- ◆送信される「携帯電話/ドコモ UIM カードの製造 番号」は、IP(情報サービス提供者)がお客様を識 別し、お客様にカスタマイズした情報を提供した り、IPの提供するコンテンツが、お客様の携帯電話 で使用できるかどうかを判定するために用いられ ます。
- ◆送信するお客様の「携帯電話/ドコモUIMカード の製造番号」は、インターネットを経由してIP(情 報サービス提供者)に送信されるため、場合によっ

i モード/フルブラウザ 189

ては第三者に知得されることがあります。なお、この操作によりご使用の電話番号、お客様の住所や年齢、性別がIPなどに通知されることはありません。

i モードボタンのショートカット機能を 変更する

i モードボタン設定

待受画面から (重) を押したときに呼び出す機能を変更します。 i モードメニュー画面を表示したい場合は「i モードメニュー表示 | を選択してください。

- **2** 「 i Menu・検索接続」または「 i モードメニュー表示」を選択

i モードブラウザからフルブラウザに切り替える

i モードブラウザで表示できなかったサイトやイン ターネットホームページをフルブラウザに切り替え て表示します。

パソコン向けに作成されたサイトやインターネットホームページなど、iモードブラウザでは正しく表示できない場合、フルブラウザに切り替えて表示することが可能です。

- i モードブラウザとフルブラウザは料金体系が異なりますので、切り替えの際にはご注意ください。

フルブラウザ

パソコン向けに作成されたサイトやインターネットホームページをフルブラウザの機能を利用して閲覧します。 i モードでは正しく表示できないサイトやインターネットホームページでも、一部については表示が可能です。

- サイトやインターネットホームページによっては表示できない場合や、正しく表示できない場合があります。
- ●画像を多く含むホームページの閲覧、データのダウンロードなど、データ量の多い通信を行うと、通信料金が高額になりますので、ご注意ください。パ

- ケット通信料の詳細については、『ご利用ガイドブック(iモード<FOMA>編)』をご覧ください。
- ●1ページあたりフルブラウザは、サイト内の画像などそれぞれが1.5Mバイトを超えない限りすべて表示できます。

フルブラウザを表示する

フルブラウザ表示

- | Important | Important
 - フルブラウザを利用するかどうかの確認画面 が表示された場合

お買い上げ時は「フルブラウザ利用設定」(フルブラウザを利用するかどうかの設定)が「利用しない」に設定されています。

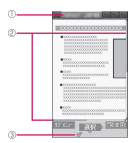
「フルブラウザ利用設定」が「利用しない」に設定されている場合は、フルブラウザを利用するかどうかの確認画面が表示されます。表示される注意事項をよくお読みになり、設定を行ってください。

ここで「利用する」を選択すると、「フルブラウザ利用設定」(P.209)が「利用する」に変更され、設定が保持されます。

おしらせ)

- ◆「フルブラウザ利用設定」はドコモUIMカードを挿 入していないと設定できません。
- ◆「フルブラウザ利用設定」を「利用する」に設定していても、別のドコモUIMカードに差し替えた場合は、「利用しない」に変更されます。

画面の見かた



フルブラウザ画面(サブメニュー→P.191)

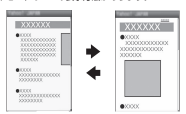
- ① タブ
 - 表示しているページのタイトルを表示(タイトルがない場合は、URLを表示)
 - 同時に開いているページの数にあわせ、タブも 表示
- ② スクロールバー

表示しているページの現在位置

③ 雨または ブルブラヴザでインターネット接続中に表示 (ケータイモード時は「門」を表示)

レイアウトについて

フルブラウザ画面には、PCレイアウトモード/ケー タイモードの2つの表示方法があります。



PCレイアウトモード

ケータイモード

■PC レイアウトモード

パソコン上で横1.024×縦768ドットの表示をした ときの大きさと同じようにページを表示します。表示 されていない領域は、上下左右にスクロールして閲覧 します。

■ケータイモード

FOMA端末の画面幅でページを表示します。上下の スクロール操作だけでページを閲覧できます。

■表示方法の切り替え

サブメニューの 「表示! の 「表示モード設定! で 「PC レイアウトモード | または 「ケータイモード | を選択 するたびに、PCレイアウトモード/ケータイモード が切り替わります。

フルブラウザ画面の便利なボタン

「ショートカット」(P.209) ではボタンに機能を割 り当てることができます。

- ショートカット―覧画面で変更するボタンを選択 し、● [編集] を押して機能を選択したあと、\□ [完了] を押すとボタンにショートカットが設定さ れます。
- ◆お買い上げ時の状態に戻すには、/事 [リセット] を押して「YES」を選び、 【● [完了] を押します。
- お買い上げ時に「ショートカット一覧」でボタンの ショートカットに割り当てられている機能は次の ようになります。

| ボタン | 説明 |
|-----|-----------|
| 1 | ズームアウト |
| 2 | 上ページスクロール |
| 3 | ズームイン |

| ボタン | 説明 | |
|-----|------------|--|
| 4 | 左ページスクロール | |
| 5 | PagePilot | |
| 6 | 右ページスクロール | |
| 7 | 前のページへ戻る | |
| 8 | 下ページスクロール | |
| 9 | 次のページへ進む | |
| 0 | Bookmark一覧 | |
| * | 左夕ブに切替 | |
| # | 右タブに切替 | |

サブメニュー

❖ i モードブラウザ画面(P.188)

❖フルブラウザ画面(P.190)

Bookmark...P.199

画面メモ…P.201

サイト閲覧履歴…P.196

i Menu · 検索 * 1 ··· P.188

フルブラウザホーム^{※2}…フルブラウザホーム設定 に登録したページを表示します。

- フルブラウザ※1…フルブラウザの表示や切り替え を行います。
 - フルブラウザホーム…フルブラウザホーム設 定に登録したページを表示します。
 - •フルブラウザ切替… i モードで表示できな かったページをフルブラウザに切り替えま す。→P.190

再読み込み…ページを新しい情報に更新します。 **URL入力・情報…**URLを入力したり、URLの情 報を表示したりします。

- •URL入力…URLを入力してサイトやインター ネットホームページに接続します。
- ●URL入力履歴…P.198
- ●URL表示…ページのURLを表示し、確認しま す。すべてのURLが表示されない場合は、 ☆ でスクロールさせて確認します。URLを コピーするときは/3|[コピー]を押します。
- i モードブラウザ ※2···· i モードブラウザの表示 や切り替えを行います。
 - i Menu 検索…P.188
- i モードブラウザ切替…フルブラウザで表示 できなかったページを i モードブラウザに切 り替えます。→P.193

表示履歴…サイトやインターネットに接続した ページの履歴を表示します。

画像保存…画像や背景画像を保存します。→ P.204

ワンタッチマルチウィンドウ···P.200

- 表示…サイト表示に関する操作を行います。
 - •ズームイン^{※2}…ページを拡大表示します。
 - •ズームアウト^{※2}…ページを縮小表示します。
 - ポインタ位置でズーム^{※2}…ポインタのある位置を中心にページを拡大表示します。もう一度実行すると元の倍率に戻ります。
 - 拡大縮小表示*2…表示サイズの倍率を 「60%、80%、100%、120%、150%、 180%、200%、250%、400%」から選 択します。
 - ・文字サイズ変更…文字サイズを「小、中、大、 特大、超大」から選択します。→P.116
 - •表示モード設定^{※2}…「PCレイアウトモード」 と「ケータイモード」を切り替えます。
 - PagePilot····ページ全体と現在の表示位置を 示すPage Pilot画面を表示します。→ P.194
 - フレーム全体表示…フレーム内表示画面から フレーム全体表示画面に戻ります。→P.196
 - タブ表示切替…タブを表示するかしないかを 切り替えます。
- タブ操作…タブの操作を行います。
 - 新しいタブで開く…「複数のサイトやインターネットホームページを表示する」→P.195
 - リンクを新規タブ起動…リンク先のページを 新しいタブで開きます。
 - タブを閉じる…表示中のタブを閉じます。
 - タブ切替…複数のページを表示しているとき、 タブを切り替えます。

ドラッグモード···P.194

- テキスト範囲選択…表示中のページの文字をコピーしたり、その場所の地図を表示します。
 - ▶☆ でコピーする部分の先頭の文字にカーソルをあわせる▶● [選択]▶☆ でコピーする最後の文字まで反転▶● [選択]▶「テキストコピー」または「地図を見る」
- **メール作成**…ページのURLを本文に貼り付けた i モードメールを作成します。
- 文字コード変換…ページが正しく表示されていない場合に文字コードを変えて表示し直します。
- **リトライ…**ページのFlash画像やアニメーションを最初から再生します。
- **クイック検索…P.197**

192

タイトル表示…ページのタイトルを表示し、確認します。

- 証明書参照・・・ページがSSL/TLS対応の場合にSSL/TLS証明書の内容(所有者・発行者・ 有効期限・シリアル番号)を表示します。
- **設定…** i モードブラウザ、フルブラウザの設定を 行います。
 - •Cookie設定···P.211
 - •**Referer設定**···P.211
 - ●画像表示設定…P.208
 - •PagePilot表示…P.210
 - •ポインタ表示設定…P.209
 - ポインタ移動距離セット…P.210ポインタ加速度設定…P.210
 - •Bookmark表示設定…P.210
 - タブ自動起動設定…P.209
 - •Script動作設定···P.209
 - サウンド設定…P.208
 - •端末情報利用設定…P.210
 - •動画自動再生設定…P.218
 - •ページ内データ取得···P.209
 - **自動通信サイズ設定**^{※2}…P.209
- ページ先頭に移動…現在表示しているページの先頭を表示します。
- ページ末尾に移動…現在表示しているページの最後を表示します。

電話帳登録···P.196

i チャネル*1…P.218

ホーム登録*2…表示中のページのURLをホーム URLに登録します。ホームURLに登録できる URLは1件です。

ショートカット一覧^{※2}...P.191

横画面モード切替⇔横画面モード解除※2※3…

- ページを横画面で表示、または解除(縦画面に戻る)します。
- ※1 i モードのときに利用できます。
- ※2 フルブラウザのときに利用できます。
- ※3「画面縦横自動切替」(P.115)を「OFF」に設 定しているときのみ利用できます。

おしらせ

<画面メモ保存><画像保存>

◆画像の保存が禁止されているページでは、画像や画 面メモ (イメージを含む) を保存できないことがあ ります。

<証明書参照>

◆証明書が表示されているときは、「スクロール設定」 の設定にかかわらず一定の速度でスクロールしま す。

<画像保存>

◆BMP形式やPNG形式の画像の場合、自動的にmicroSD カードの「OTHER」フォルダ内の「OUDXXX」(XXX は数字)フォルダに保存されます。

<テキスト範囲選択>

- ◆コピーによって記憶できるのは1件のみです。新し くコピーすると前に記憶していた文字は上書きさ れます。
- ◆文字のコピーが禁止されているページでは文字が コピーできないことがあります。

<文字コード変換>

- ◆正しく表示されないときは、操作を繰り返してくだ さい。ただし、4回操作をすると、元の文字コード で表示されます。
- ◆変換操作を繰り返しても正しく表示されないこと があります。
- ◆正しく表示されているときに文字コード変換をす ると、正しく表示されなくなる場合があります。

フルブラウザから i モードブラウザに切 り替える

フルブラウザで表示しているページを i モードブラ ウザに切り替えて表示します。

】 フルブラウザで表示したページ▶ MENU/ [サブメニュー] ▶ 「i モードブラウ **ザ** | ▶ 「i モードブラウザ切替 |

おしらせ

- ◆タブ表示中のページのみ切り替え後にキャッシュ に取得済みのページに戻ったり、進んだりすること ができます。
- ◆テキストボックスへの入力中に切り替えると文字 情報はクリアされます。

サイトやインターネットホー ムページの見かたと操作

サイトやインターネットホームページを見るときに 使う操作について説明します。

SSL/TLS対応ページを表示する

SSL/TLS[※]対応ページを表示するには、以下の証 明書が必要です。

- ●CA証明書:認証会社が発行した証明書が、お買い 上げ時にFOMA端末内に保存されています。
- ドコモ証明書: FirstPass センターへ接続するため に必要な証明書が、ドコモUIMカード内に保存さ れています。
- ■ユーザ証明書:「FirstPassセンターに接続する」 (P.212) の操作により、FirstPass センターから ダウンロードした証明書が、ドコモUIMカード内 に保存されます。

※ SSL/TLSとは、認証/暗号技術を使用して安 全にデータ通信を行う方式のことです。SSL/ TLSページではデータを暗号化して送受信する ことにより、通信途中での盗聴、なりすましや書 き換えを防止し、クレジットカード番号や住所な どお客様の個人情報をより安全にやり取りできる ようにしています。

SSL/TLS対応ページを表示

SSL/TLS対応ページの画面が表示され、「置」 が表示されます。



SSL/TLS対応ページの画面

- 認証中に中止する場合
- CLR

2 SSL/TLS対応ページから通常の ページを表示▶「YES」

SSL/TLS通信が終了し、「製」の表示が消えま す。

おしらせ

◆SSL / TLS対応ページを表示するときに「このサ イトの安全性が確認できません。 接続しますか? | などのメッセージが表示されることがあります。こ のようなメッセージは、ページのSSL / TLS証明 書が期限切れになっている場合や、サポートしてい ない場合などに表示されます。「YES」を選択する と、続けてページを表示できますが、お客様の個人 情報(クレジットカード番号、連絡先など)を安全 に送信できない可能性がありますのでご注意くだ さい。

画像の表示

- ◆本FOMA端末では、GIF形式、JPEG形式、PNG 形式、BMP形式の各画像と、Flash画像 (P.206) が表示できます。ただし、画像によってはそれらの 形式であっても表示できない場合があります。
- ●Flash画像が表示されているときは、動作が通常の サイトと異なる場合があります。
- ●Flash画像をデータBOX、画面メモ、microSDカー ドなどに保存して再生した場合、保存箇所により見 えかたが異なる場合があります。
- ●画像を表示するかしないかを「画像表示設定」で設 定できます。

■表示される画像のアイコンについて

(本): 画像を取得中、または「画像表示設定」を「表示しない」に設定している場合に表示

※:画像を取得できなかった場合に表示

?: 取得できない画像の場合に表示

スクロール機能について

サイトやインターネットホームページのページで文章や一覧が画面内に収まらずに続きがあるときは、スクロールすることにより続きを見ることができます。

| ボタン | 説明 | |
|--|--|--|
| ⊗ | 押した方向にリンクを移動しながらスクロールします。 押し続けると、その方向に連続してスクロールします。 (②) については押し続けると、スクロール速度が加速します。 | |
| ▼ [☆] 、 ▲ [マ ナー] | 画面単位で下方向または上方 向にスクロールします。 | |

■ソフトキーでスクロールする場合

| ボタン | 説明 | |
|-----|---------------|--|
| | 画面単位で上方向または下方 | |
| | 向にスクロールします。 | |

■ポインタでスクロールする場合

「ポインタ表示設定」(P.209) を「表示する」に設定している場合、
を押してカーソルを移動し、カーソルが画面の端までくると画面がスクロールします。

■Page Pilot機能でスクロールする場合

「PagePilot表示設定」(P.209)で「移動中に表示する」を選択している場合、ポインタ表示中にスクロールするとページ全体のイメージ画面と現在の表示位置を示す枠を表示します。
② で枠を移動することで簡単にページ内を移動します。サブメニューの「表示」の「PagePilot」を選択しても、Page Pilot機能を利用できます。



Page Pilot画面

ドラッグモード中の操作について

「ポインタ表示設定」(P.209) を「表示する」に設定している場合、サブメニューの「ドラッグモード」を選択してドラッグモードに切り替えると、ドラッグモードに対応したコンテンツを操作できます。

- ●ドラッグモード中にできる操作はコンテンツによって異なります。
- ●ポインタをコンテンツ上に置いて ② (1 秒以上)を押すことで [3] に切り替え、③ を押すことで [7] に切り替わり (始点)、コンテンツをつかんで移動できるようになります。移動したい位置で ③ を押すと [3] の表示に切り替わり (終点)、コンテンツが離れます。
 - CLRを押すと、元のポインタに戻ります。

ダブルクリック機能

コンテンツに拡大表示などの特定の動作が割り当て られている場合に、⑥ を素早く2回押すことでその 動作を実行できます。ただし、ドラッグモード中は利 用できません。

リンク先や項目を選択する

サイトやインターネットホームページによっては以下の操作が必要となる場合があります。

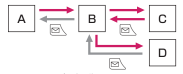


- ① リンク先
 - 項目を選択するとリンク先のページに移動しま す。
- ② テキストボックス 文字を直接入力します。選択すると文字入力(編集)画面が表示されます。
- ③ ブルダウンメニュー 選択肢の一覧から項目を選択します。選択肢の一 部だけが見えている状態で表示され、選択すると 隠れている複数の選択肢が一覧で表示されます。
- ④ ラジオボタン選択肢の中から 1 つだけ選択します。●が選択された状態です。
- ⑤ チェックボックス 選択肢の中から複数の項目を選択できます。☑が 選択された状態です。
- ⑥ ボタン 選択すると、ボタンに割り当てられた機能が実行 されます。

前のページに戻る/進む

1 タブあたり50ページ(i チャネルを除く全タブで は最大250ページ) キャッシュに記憶されます。 キャッシュに記憶されたページに戻ったり、進んだり できます。

- 】前のページに戻るときは ⊠√【戻 る]、次のページに進むときは/裏 [進む]
 - 画面 「A」 → 「B」 → 「C」 → 「B」 → 「D」の 順番でページを表示させた場合



:ページの表示順

……: 画面「D」から前のページに戻ったとき

■ 表示履歴から操作する場合

表示履歴とは、キャッシュとして取得したサイ トやインターネットホームページなどのサムネ イル表示です。

画面メモの表示履歴には「・・」が表示されます。 ▶ 「表示履歴」 るまた 1t (0)

- [選択] を押すと通信を行わずにキャッシュ として記憶されたページを表示します。
- ※ タブ表示のときは ⑦ でタブを切り替えるこ とができます。

■キャッシュに記憶されたページを表示する場合

- キャッシュとは、表示したサイトやインターネット ホームページなどのデータを一時的に記憶する端 末内の場所です。サイトやインターネットホーム ページなどを表示中に区、、意、またはサブメ ニューでページを移動すると、通信を行わずに キャッシュとして記憶されたページを表示します。 ただし、端末のキャッシュサイズをオーバーしてい たり、必ず最新情報を読み込むように設定(作成) されたページを表示するときは、前のページに戻っ たり次のページに進んだ場合でも通信を行います。 また、ページがキャッシュに記憶されていても、そ のページの日付時刻情報が更新されている場合は 通信を行って最新情報を表示します。
- i モード、フルブラウザを終了すると、キャッシュ はクリアされます。
- SSL/TLS対応のページをキャッシュから読み込 んだときは、SSL/TLSページを表示するという 内容のメッセージが表示されます。

複数のサイトやインターネットホーム ページを表示する

マルチウィンドウ

最大5つのサイトやインターネットホームページ、 PDFデータを同時に開くことができます(i チャネ ルを含む場合は最大6つ)。

- 複数のページを同時に開くとタブが表示され、 またはサブメニューの「タブ操作」の「タブ切替」 でページを切り替えられます。
- ●通信中のタブには「W」」、裏で通信完了したタブに 「」が表示されます。



● 新しいページを開く

i モードやフルブラウザで表示した サイトやインターネットホームペー ジ画面 ▶ リンクを反転 ▶ \ □ (1秒 以上)

新しいタブにページが表示されます。 新しいページのタブでの開き方について→ P.210

- サブメニューで新しいタブにページを表示す
- ▶個
 [サブメニュー]
 「タブ操作」
 「リンク を新規タブ起動し
- 開いているページを閉じる場合
- CLR YESI

● リンク先以外のページを開く

i モードやフルブラウザで表示した サイトやインターネットホームペー ジ画面 ▶ [サブメニュー] ▶ 「夕ブ操作」▶「新しい夕ブで開く」 ▶以下の項目から選択

リンク… (1秒以上) と同じように、リン ク先のページを表示します。

Bookmark 一覧…Bookmark 登録したページ を表示します。

- サイト閲覧履歴…サイト閲覧履歴に保存された ページを表示します。
- i Menu 検索 * 1 ··· P.188

フルブラウザホーム^{※2}…フルブラウザホーム 設定に登録したページを表示します。

URL入力…URLを入力してページを表示します。

URL入力履歴…URL入力履歴に保存された ページを表示します。

※1iモードブラウザのときに利用できます。 ※2フルブラウザのときに利用できます。

おしらせ `

- ◆同時に開いたページを並べて表示することはできません。
- ◆ i モードブラウザ表示中にフルブラウザのBookmarkや URLを選択すると、i モードブラウザで開いているウィ ンドウをすべて閉じてフルブラウザのウィンドウを開き ます。
 - ※ フルブラウザ表示中に i モードブラウザを表示 しても同様です。

電話番号やメールアドレスを電話帳に登 録する

電話帳登録

サイトのページや画面メモなどに表示されている電話番号やメールアドレスを電話帳に登録します。 <例: サイトに表示されている電話番号を登録する場合>

電話帳の登録のしかた→P.86

電話番号に名前やフリガナ、メールアドレスの 情報が付加されている場合は、電話番号ととも に入力されます。残りの必要な項目を入力して 電話帳に登録します。

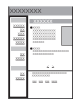
フレーム対応のページを表示する

フレーム*で作成されたページをフレーム単位で表示することができます。

- ※ 本章での「フレーム」はフレーム撮影のフレーム とは異なり、ウィンドウ内を分割して作成されて いるページのことを指します。
- ●フレーム対応のページを表示する場合、一部のフレームがSSL/TLS非対応のページである場合、 取得確認画面が表示されます。「YES」を選択する とSSL/TLSを示すアイコンが消え、SSL/TLS 非対応のページを表示します。
- ●フレームを選択して、フレーム内表示画面を表示しているときは「¶」、フレームを選択して表示中

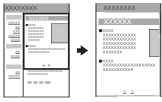
に、別のフレームが通信中のときは「**賃**」を表示します。

1 i モードやフルブラウザで表示した サイトやインターネットホームペー ジ画面▶フレームで作成されたペー ジを表示



2 ☆ でフレームを選んで ● [選択]

選択したフレームが表示されます。



フレーム全体表示画面 フレーム内表示画面

■ フレーム全体表示画面に戻る場合 ▶CLR

おしらせ

◆フレームでの分割数が多いページの場合、すべての フレームを表示できないことがあります(文字や画像のないフレームとなります)。

これまでに表示したサイトやインター ネットホームページに再接続する

サイト閲覧履歴

これまでに表示したサイトやインターネットホーム ページが、「サイト閲覧履歴」に30件まで記録され ます。「サイト閲覧履歴」を使って、これまでに表示 したサイトやインターネットホームページに再接続 します。

● i モードで表示したサイトやインターネットホームページには「置」、フルブラウザでは「 」が表示されます。

I MENU/ ► 「i モード/web」 ► 「サイ ト閲覧履歴 |

当 サイト閲覧履歴 1/3 T回サイトやインターネッ P回サイトやインターネッ B回コピー&ベースト 野回キーワード検索 国 2フレーム 国 3サイトやインターネッ 画面SSI サイ ■ 門 55L サイト 日 〒 i モードサイト 日 〒 キーワード確認 日 〒 メール確認

サイト閲覧履歴画面(サブメニュー→P.197)

2 履歴を選択

サブメニュー

❖サイト閲覧履歴画面(P.197)

接続…サイトやインターネットホームページに接 続します。

URL表示…P.191

メール作成…サイト閲覧履歴のURLを本文に貼り 付けた i モードメールやデコメール®を作成し

削除…[]件削除、選択削除、全削除しから選択し ます。

キーワード検索する

クイック検索

待受画面のデスクトップアイコンや各種画面のサブ メニューからクイック検索を起動し、知りたいキー ワードをiモードやGoogleなどの検索サイトまた は辞典などで検索して、さまざまな情報やデータをす ばやく表示します。

<例: i モードブラウザまたはフルブラウザでクイッ ク検索を利用する場合>

i モードやフルブラウザで表示した サイトやインターネットホームペー ジ画面 ▶ MENU/ [サブメニュー] ▶ 「クイック検索」

2 ← で検索したい項目のタブに切り 替える

i モード…iモードから検索します。「iMenuを 開く」を選択するとiMenu画面を表示しま す。

フルブラウザ…「Google検索」「Google画像 検索 | 「Googleニュース検索 | から選択し、 フルブラウザで検索します。※

辞典検索…P.406

地図を見る…P.307

電話帳名前カナ検索…P.89

使いかたガイド…P.49

※「クイック検索接続先設定」で登録した接続 先が追加されます。→P.197



クイック検索タブ切替画面(サブメニュー→ P.197)

3 キーワードを入力▶ ̄Φ ̄[検索]

- 直接入力する以外の方法でキーワードを入力 する場合
- ▶/事 [入力方法]▶以下の項目から選択

範囲選択…キーワードを範囲選択します。 新規メールの本文入力画面、受信メール詳細 画面、スケジュール・休日の詳細画面でのみ 利用できます。

音声入力…P.423

検索履歴…以前検索した履歴からキーワードを 選択します。

サブメニュー

❖ クイック検索タブ切替画面(P.197)

デスクトップ貼付…P.117

おしらせ

<節囲選択>

◆文字のコピーが禁止されているページでは文字の コピーができないことがあります。

クイック検索の検索先を設定する

クイック検索接続先設定

フルブラウザでクイック検索するときの接続先を設 定します。最大6件の検索先が登録できます。

「本体設定」 「その他設定」「クイック検索接続先設定」

2 「未登録」を選択▶「YES」

検索先が登録されているサイトから検索先 (URL) をダウンロードします。

- 登録済みの検索先を削除する場合
- ▶ 登録済みの検索先を反転▶ [1 件削除]▶ [YES]

URL からサイトやインター ネットホームページを表示す る

インターネット接続

任意のURLを入力してサイトやインターネットホームページを表示します。

- i モードで表示したURLは「富」、フルブラウザで表示したURLは「同」が表示されます。
- 1 『 i モード/web』 ▶ 「URL入力」 ▶ 「URL入力」

2 URLを入力

- i モードで表示する場合
- ▶「i 干―ドで接続」
- フルブラウザで表示する場合(「フルブラウザ 確認表示」が「毎回表示」)
- ▶「フルブラウザで接続」▶「YES」または「YES (以後確認しない)」
- フルブラウザで表示する場合(「フルブラウザ 確認表示」が「表示しない」)
- ▶「フルブラウザで接続」

URL履歴を使って表示する

これまでに入力したURLをURL履歴として10件まで記録します。

1 MMV ▶ 「i モード/web」▶
「URL入力」▶ 「URL入力履歴」

I URL入力展歷
Dishttp://www.AAAdef.ne
Dishttp://www.AAAghi.ne
Dishttp://www.AAAjki.ne
Dishttp://www.AAAAnno.ne

URL入力履歴画面 (サブメニュー→P.198)

2 URLを選択

- i モードで表示する場合
- ▶「i モードで接続」
- フルブラウザで表示する場合(「フルブラウザ 確認表示」が「毎回表示」)
- ▶「フルブラウザで接続」▶「YES」または「YES (以後確認しない)」
- フルブラウザで表示する場合(「フルブラウザ 確認表示」が「表示しない」)
- ▶「フルブラウザで接続」

サブメニュー

❖URL入力履歴画面(P.198)

接続…URLに接続してサイトやインターネット ホームページを表示します。

URL表示…P.191

メール作成…URLを本文に貼り付け、 i モード メールを作成します。

削除…[1件削除、選択削除、全削除」から選択します。

サイトやインターネットホー ムページを登録して素早く表 示する

Bookmark

よく見るサイトやインターネットホームページをす ぐに接続できるようにしたいときは、Bookmarkに 登録します。

- ●登録したBookmarkは、タイトルとURLを変更したり、フォルダごとに分けて管理することができます。
- Bookmarkに登録したサイトのうち、最大5件に一括して接続することができます。→P.200
- ●「Bookmark 表示設定」が「サムネイル」のとき、 i モードのBookmarkには「■」、フルブラウザ のBookmarkには「■」が表示されます。「リス ト」のときには、i モードのBookmarkには「■」、 フルブラウザのBookmarkには「■」が表示されます。
- ●最初にサムネイルまたはリストで表示されるかを 「Bookmark表示設定」(P.210)で設定すること ができます。

Bookmark に登録する

- Bookmarkは、i モードとフルブラウザで最大200 件登録できます。
- 登録できるURLの文字数は、i モードが半角256 文字、フルブラウザが半角512文字までです。
- サイトやインターネットホームページによっては、 Bookmarkに登録できない場合があります。

<例:サイト表示中の場合>

i モードやフルブラウザで表示した サイトやインターネットホームペー ジ画面 ▶ (「サブメニュー] ▶ 「Bookmark」 ▶ 「Bookmark登 **録**】▶「OK」▶フォルダを選択▶ LOK I

必要に応じてタイトルを編集して登録できま す。

おしらせ

◆Bookmarkのタイトルは、全角12文字、半角24 文字まで登録され、超えた部分は削除されます。タ イトルがないときはURLが表示されます。

Bookmarkからサイトやインターネット ホームページを表示する

- Bookmark は登録したときのブラウザでサイトやイン ターネットホームページを表示します。
- Ti モード/web」▶ 「Bookmark」 >フォルダを選択 ▶Bookmark を選択
 - Bookmark の一覧画面





Bookmarkフォルダー覧画面

Bookmark一覧画面

左画面: サブメニュー→P.199 右画面: サブメニュー→P.199

サブメニュー

❖Bookmarkフォルダー覧画面(P.199)

- ●お買い上げ時にすでにあるBookmark フォルダは 削除できません。
 - フォルダ管理···Bookmarkフォルダを管理しま
 - フォルダ追加…フォルダ名を入力してフォル ダを追加します。追加できるフォルダは19 個(お買い上げ時に登録されているフォルダ は含みません)です。
 - •フォルダ名編集…追加したフォルダのフォル ダ名を編集します。
 - フォルダ並べ替え…移動先の位置を選択し、 フォルダを並び替えます。
 - •フォルダセキュリティ ···フォルダにセキュリ ティを設定します。

赤外線全送信···P.369

i C全送信…P.370

microSDへ全コピー ···P.357

お預かりセンター接続…P.141

件数確認…すべてのフォルダ内のBookmarkの件 数を表示します。

Bookmark表示切替…Bookmarkをサムネイル またはリストに切り替えて表示します。

デスクトップ貼付…P.117

Bookmark削除…Bookmarkのフォルダおよび Bookmarkを削除します。

- •フォルダ削除…追加したフォルダを削除しま す。削除したくないBookmarkがある場合 は、あらかじめ別のフォルダに移動しておき ます。
- •Bookmark全削除…Bookmarkをすべて削除 します。ただし、Bookmarkのフォルダは削 除されません。

おしらせ

<件数確認>

◆microSDフォルダ内の件数は表示されません。

サブメニュー

❖Bookmark一覧画面(P.199)

接続…登録したときのブラウザでサイトやイン ターネットホームページに接続します。

編集…BookmarkのタイトルやURLを編集しま

URL表示…ページのURLを表示し、確認します。 すべてのURLが表示されない場合は、<

〇でスク ロールさせて確認します。接続するときは ▲

[接続] を押します。URLをコピーするときは ∕■ 「コピー」を押します。

フォルダ移動…[1件移動、選択移動、全移動」を 選択後、移動先のフォルダを選択し、

Bookmarkをほかのフォルダに移動します。

メール作成…Bookmarkを添付した i モードメールを作成します。

赤外線送信…「赤外線送信、赤外線全送信」から選 択します。→P.369

i **C送信**…「送信、全送信」から選択します。→ P.370

microSDへコピー …[1件コピー、選択コピー、 全コピー」から選択します。→P.357

ワンタッチマルチウィンドウ登録…Bookmarkに 登録したサイトやインターネットホームページを ワンタッチマルチウィンドウに登録します。→ P.200

件数確認…Bookmarkの登録件数を表示します。

Bookmark表示切替…Bookmarkをサムネイル またはリストに切り替えて表示します。

デスクトップ貼付…P.117

削除…[1件削除、選択削除、全削除」から選択します。

複数のページに連続して接続 する

ワンタッチマルチウィンドウ

Bookmark に登録しているサイトやインターネットホームページをワンタッチマルチウィンドウに登録します。また、登録したサイトやインターネットホームページに一括接続して接続します。

i モードとフルブラウザで最大20グループ(1グループ最大5件)登録できます。

Bookmarkに登録しているサイトやインターネットホームページを登録する

● i モードブラウザの Bookmark とフルブラウザの Bookmarkを同じグループに登録することはでき ません。

□: i モードブラウザで登録したグループ

爾: フルブラウザで登録したグループ

1 Bookmark一覧画面 (P.199) ▶ 「サブメニュー] ▶ 「ワン

タッチマルチウィンドウ登録」▶ 「YES」

2 グループを選択▶「<未登録>」

- 登録済みのサイトやインターネットホーム ページに上書き登録する場合
- ▶登録済みのサイトやインターネットホームページを選択▶「YES」

登録したサイトやインターネットホーム ページに一括して接続する

- 複数のページを開くとタブが表示されます。表示するページを切り替えるときは、す。→P.195
- i モードメニューから接続する



グループ一覧画面(サブメニュー→P.201)

■ グループ内データを一覧表示する場合 ▶ \ ↑ [詳細]



データー覧画面(サブメニュー→P.201)

- | サイトやインターネットホームページから表 | 示する
 - **1** i モードやフルブラウザで表示した サイトやインターネットホームペー ジ画面 ▶ [『サブメニュー] ▶

「ワンタッチマルチウィンドウ」▶グ ループを選択▶「YESI

サブメニュー

☆グループー覧画面(P.200)

グループ名編集…グループ名を編集します。

デスクトップ貼付…P.117

グループ削除…登録したサイトやインターネット ホームページを削除し、グループ名をお買い上げ 時の状態に戻します。

グループ全削除…すべてのグループをお買い上げ 時の状態に戻します。

サブメニュー

❖ データー覧画面(P.200)

1件削除…サイトやインターネットホームページ を1件削除します。

全削除…選択したグループ内のサイトやインター ネットホームページをすべて削除します。

並び替え…登録順序を並び替えます。

URL表示…サイトやインターネットホームページ のURLを表示します。

タイトル編集…タイトルを編集します。

おしらせ

◆接続するサイトやインターネットホームページを 登録する際、操作によってはサブメニューが表示さ れない場合があります。

サイトやインターネットホー ムページの内容を保存する

画面メモ

乗り換え案内の検索結果など、一度表示したページを 画面メモ、キャプチャ (画面に表示されるページを画 像にしたもの) としてFOMA端末やmicroSDカード に保存します。

画面メモを保存する

- ●画面メモ、キャプチャは i モードとフルブラウザで 最大250件保存できます。保存可能件数は、保存 するページのデータ量などにより変動します。
- i モードの画面メモには「11」、フルブラウザの画 面メモには「FB」が表示されます。

- | 1 件の最大登録サイズは i モードでは画面メモが 500Kバイト、フルブラウザでは画面メモが 1.5M バイトになります。
 - ページによっては全体または一部が画面メモに保 存できない場合があります。
 - サイト側が画面メモ保存不可の指定をしている場 合など、画面メモに保存できない場合があります。

i モードやフルブラウザで表示した サイトやインターネットホームペー ジ画面 ▶ [サブメニュー] ▶ 「画面メモ」▶「画面メモ保存」▶保 存先を選択

- 画面メモ、キャプチャを保存する場合
- ▶ [YES]
- キャプチャのみ保存する場合
- ▶「表示のみ保存」

2 [OK]

゙ぉしらせ`

- ◆SSL / TLS 対応ページの画面を保存すると、その ページのSSL/TLS証明書も保存されます。
- ◆同じページを保存したときは、上書きされずに別の 画面メモとして保存されます。
- ◆サイトやインターネットホームページの画面を画 面メモに保存するときにラジオボタン、チェック ボックス、テキストボックス、プルダウンメニュー、 ヤレクトボックスに頂目を入力していても、登録し た画面メモには入力されていません。
- ◆Flashを利用したページをmicroSDカードに保存 する際、ページ上で変更された内容(ゲームスコア やお客様が更新された記録など) はmicroSDカー ドには保存できず削除されます。
- ◆画面メモを microSD カードへ保存・移動する際、 ページサイズが取得時より大きくなります。そのた め、メモリの空き容量が少ない場合は画面メモを FOMA端末へ戻せないことがあります。
- ◆microSD カードに画面メモを保存した場合、タイ トルが正しく表示されない場合があります。

画面メモを表示する

画面メモのリンク先を選択すると画面メモを保存し たときのブラウザでサイトやインターネットホーム ページを表示します。

●画面メモは、サイトに接続せずに表示できます。

【i モード/web】 ▼「画面 メモ」▶フォルダを選択▶画面メモ を選択

画面メモの表示中は □ 「前へ」または / (事) 「次 へ] を押して、前後の画面メモを表示できます。

■ 画面メモの一覧/詳細画面



画面メモー覧画面



画面メモ (画面メモ詳細画面)

左画面: サブメニュー→P.202 右画面: サブメニュー→P.202

おしらせ

- ◆サイト表示中に画面メモを表示した場合、©LR を2回押すと元のサイトに戻ります。
- ◆画面メモの情報は、保存したときの情報のため、最 新の情報とは異なる場合があります。

サブメニュー

❖画面メモー覧画面(P.202)

表示…保存した画面メモをブラウザで表示します。 タイトル編集…画面メモのタイトルを編集します。 URL表示…ページのURLを表示し、確認します。 すべてのURLが表示されない場合は、②でスクロールさせて確認します。接続するときは [接続]を押します。URLをコピーするときは 』[コピー]を押します。

保護/保護解除^{※1}…「1件保護/解除、選択保護 /解除、全件保護、全件保護解除」から選択しま す。

件数確認^{※1}・・・・画面メモの保存件数を表示します。 microSDへ移動/本体へ移動⋯P.358

本体の画面メモをmicroSDカードに移動します。またはmicroSDカードの画面メモを本体に移動します。

microSD参照/本体参照…microSD/本体にある画面メモの一覧を表示します。

削除^{※2}…「1件削除、選択削除、全削除」から選択します。

- ※1 microSD内の画面メモー覧では表示されません。
- ※2 画面メモが全件保護されている場合は操作できません。

おしらせ

- <タイトル編集>
- ◆タイトルは削除できません。
- <microSDへ移動>
- ◆保護した画面メモはmicroSDへ移動できません。

サブメニュー

❖画面メモ詳細画面(P.202)

- **タイトル編集**…画面メモのタイトルを編集します。 **保護/保護解除^{※1}…**画面メモの保護、保護解除を します。
- キャプチャ表示*2 →画面メモ表示*3...画面メモ のキャプチャ(画面に表示されるページを画像に したもの)を表示します。

取得元URL接続*3…キャプチャの表示中に、元のサイトの内容を読み込み直して表示します。

画像保存^{※2}…画像や背景画像を保存します。→ P.204

表示…サイト表示に関する操作を行います。

- •**ズームイン**^{※4}…ページを拡大表示します。
- •ズームアウト^{※4}…ページを縮小表示します。
- ポインタ位置でズーム^{※4}…ポインタのある位置を中心にページを拡大表示します。
- 拡大縮小表示^{※4}…表示サイズの倍率を 「60%、80%、100%、120%、150%、 180%、200%、250%、400%」から選 択します。
- 文字サイズ変更…文字サイズを「小、中、大、 特大、超大」から選択します。→P.116
- •表示モード設定^{※4}…「PCレイアウトモード」 と「ケータイモード」を切り替えます。
- PagePilot・・・ページ全体と現在の表示位置を 示すPage Pilot画面を表示します。→ P.194
- フレーム全体表示…フレーム内表示画面から フレーム全体表示画面に戻ります。→P.196
- タブ表示切替…タブを表示するかしないかを 切り替えます。
- **タブ切替…**複数のページを表示しているとき、タブを切り替えます。

ドラッグモード^{*2}…P.194

テキスト範囲選択^{※2}…表示中のページの文字をコピーします。

- ▶ ∜ でコピーする部分の先頭の文字にカーソルをあわせる▶ 「始点」▶ ∜ でコピーする最後の文字まで反転▶ 「終点」▶ 「テキストコピー」または「地図を見る」
- ページ内検索*2…表示中のページの文字を検索します。大文字と小文字を区別して検索できます。 続けて前後を検索するには □ [前検索] または /■ [次検索] を押します。

メール作成…ページのURLを本文に貼り付けた i モードメールを作成します。

文字コード変換**²…ページが正しく表示されてい ない場合に文字コードを変えて表示し直します。 **リトライ^{※2}…ペ**ージのFlash画像やアニメーションを最初から再生します。

クイック検索···P.197

タイトル表示^{※2}…ページのタイトルを表示し、確認します。

URL表示…P.191

証明書参照^{※2}…ページがSSL/TLS対応の場合 にSSL/TLS証明書の内容(所有者・発行者・ 有効期限・シリアル番号)を表示します。

設定… i モードブラウザ、フルブラウザの設定を 行います。

- •Cookie設定···P.211
- •Referer 設定…P.211
- ●画像表示設定…P.208
- •PagePilot表示…P.209
- •ポインタ表示設定…P.209
- ポインタ移動距離セット…P.210
- •ポインタ加速度設定…P.210
- •Bookmark表示設定…P.210
- **タブ自動起動設定**…P.209
- •Script動作設定…P.209
- サウンド設定…P.208
- •端末情報利用設定…P.210
- •動画自動再生設定…P.218
- ページ内データ取得…P.209自動通信サイズ設定※4…P.209
- ページ先頭に移動^{※2}…現在表示しているページの
- 先頭を表示します。 ページ末尾に移動^{※2}…現在表示しているページの 最後を表示します。

電話帳登録※2...P.196

削除…画面メモを削除します。

- ※1 microSD内の画面メモ表示では表示されません。
- ※2 キャプチャを表示しているときは利用できません。
- ※3 キャプチャを表示しているときに利用できます。
- ※4 フルブラウザの画面メモを選択しているときに 利用できます。

おしらせ

- <タイトル編集>
- ◆タイトルは削除できません。

有料コンテンツのダウンロー ドについて

サイトからダウンロードできる各種コンテンツ(画像 やメロディ、着うたフル[®]など)の中には、有料のも のがあります。有料コンテンツをダウンロードしようとしたときには、購入確認のメッセージおよび i モードパスワード入力画面が表示されます。

おしらせ

◆ i モードパスワードを入力してから、ダウンロード を開始するまでに2分以上経過していると、そのコ ンテンツのダウンロードはできません。再度 i モー ドパスワードを入力してください。

サイトやインターネットホー ムページからデータを取得す る

各種データをサイトからダウンロードして保存し、い ろいろな用途に利用します。

●ダウンロードできるデータの件数および1件あたりの最大サイズは、お買い上げ時に登録されているデータを含めて次のようになります。

| プラを目的で次のおうにありよす。 | | | |
|--|----------------------|--|--|
| 種類 | 保存・登録 可能件数 | 最大サイズ | |
| 画像※1 | 3,500件**2 | i モード: 500K バイト フルブラウザ: 1.5Mバイト | |
| デコメ [®] ピク チャ | | _ | |
| かんたんデコメ ピクチャ | | 5,000バイト | |
| デコメ絵文字 [®] ※3 | | _ | |
| デコメール [®] テ ンプレート** ⁴ | 300件**2 | 200Kバイト (10,000バイト +90Kバイト) | |
| デコメアニメ [®] テンプレート | 300件 ^{※2} | 100Kバイト | |
| i モーション (標準タイプ) | 3,500件 ^{※2} | 10Mバイト | |
| 着うたフル [®] | 3,500件※2 | 5Mバイト | |
| メロディ | 3,500件**2 | 100Kバイト | |
| PDFデータ | 3,500件**2 | ドキュメント: 2Mバイト ドキュメント定 義 ファイル (DDF):100Kバイト | |
| きせかえツール ※5 | 3,500件**2 | 2Mバイト | |
| キャラ電 | 3件 | 100Kバイト | |

| 種類 | 保存・登録 可能件数 | 最大サイズ | |
|--------------------------------|--------------------|-----------|--|
| マチキャラ※5 | 3,500件**2 | 5Mバイト | |
| ムービー | 3,500件※2 | 10Mバイト | |
| i アプリ ^{※6} | 200件**2 | 約2Mバイト | |
| ダウンロード辞 書 ^{※6} | 5件 | 20Kバイト | |
| トルカ ^{※7} | 495件 ^{*2} | 100Kバイト | |
| スケジュール データ i スケジュール | 2,500件 | 1Mバイト | |
| フォント*6 | 3,500件※2 | 10Mバイト | |
| ボタンイルミ ネ ー ション *3*6 | 50件 | 3,948バイト | |
| スイングイルミ ネ ー シ ョ ン *3*6 | 10件 | 15,662バイト | |
| 背面イルミネー ション ^{※3※6} | 50件 | 1,008バイト | |

- ※1 GIF形式のアニメーション、GIF形式、JPEG 形式、BMP形式、PNG形式の画像、スタンプ またはフレーム画像になります。Flash画像 は、iモードでのみ500Kバイトになります。
- ※2 データ量によって実際に保存・登録できる件数が少なくなる場合があります。
- ※3 お買い上げ時に登録されているデータは件数に 含みません。
- ※4 本文のみで10,000バイト。挿入画像のみで90Kバイトになります。
- %5 メタファイルの最大サイズは30Kバイトになります。
- ※6 フルブラウザではダウンロードできません。
- ※7トルカの最大サイズは1Kバイト、トルカ(詳細)の最大サイズは100Kバイトになります。

おしらせ

- ◆接続するサイトやデータのサイズによっては、ダウンロードできない場合があります。
- ◆ダウンロード辞書の種類によっては、ダウンロード できない場合があります。
- ◆再生制限が設定されているデータのダウンロードを行い、ダウンロード中に再生期間や再生期限が過ぎてしまった場合、保存、再生ができません。
- ◆データ量の大きいデータをダウンロードする場合、 通信料金が高額になりますのでご注意ください。

画像をダウンロードする

表示中のサイトやインターネットホームページや画 面メモ、i モードメール、メッセージR/Fに表示ま たは添付されている画像や背景画像、アニメーション を保存すると、待受画面やウェイクアップ表示などに 設定できます。

<例:サイトに表示されている1件の画像または背景画像を保存する場合>

i モードやフルブラウザで表示した サイトやインターネットホームページ画面 ▶ 「リブメニュー] ▶ 「画像保存」 ▶ 「画像 1 件保存」または「背景画像 1 件保存」 ▶ 「OK」 ▶ 画像または背景画像を選択 ▶ 「YES」 ▶ フォルダを選択

- 複数の画像または背景画像を保存する場合
- ▶「画像保存」▶「画像複数保存」または「背景 画像複数保存」▶☆で画像を選択▶ **○** [完了]
- ▶「YES」
 フォルダを選択
 保存する画像に
 をあわせます。
- 画像または背景画像を一括保存する場合
- ▶「画像保存」▶「画像一括保存」または「背景画像 一括保存」▶「YES」▶フォルダを選択
- ポインタをあわせた画像を保存する場合
- ▶「画像保存」▶「選択中画像」▶ フォルダを選択

² 「YES」 ▶項目を選択

- デコメ絵文字[®] に重複チェックを設定する場
 - **▶** [設定] **▶** 「ON] **▶** フォルダを選択
 - デコメ絵文字[®] によみがなを追加する場合
 - ▶「YES」 デコメ絵文字[®]のよみがなの登録について→ P.328

おしらせ

- ◆デコメ絵文字®の対象画像の場合、「マイピクチャ」 の「デコメ絵文字」フォルダ内に直接保存されます。
- ◆デコメ絵文字®を保存する場合、重複チェック設定を「ON」に設定すると保存済みのデコメ絵文字®は保存されません。
- ◆デコメ絵文字[®]を保存する場合、件数によっては重 複チェックに時間がかかる場合があります。
- ◆BMP形式、PNG形式の画像は、microSDカード にのみ保存できます。

PDFデータをダウンロードする

サイトやインターネットホームページからPDF形式 で作成されたPDFデータをダウンロードして表示/ 保存します。

i モードやフルブラウザで表示した サイトやインターネットホームペー ジ画面▶PDFデータファイルを選択

PDFデータ画面(P.372)が表示されます。 PDFデータを閲覧するときの操作について→ P.374

※ ページ単位でデータを取得するPDFデータ の場合、最初に取得したページが表示されま す。以降、まだ取得していないページに移動 しようとするたびにデータの取得が行われ ます。

■ ダウンロードを中止する場合

▶ (申止) または(CLR)

途中までダウンロードしたデータを保存するか どうかのメッセージが表示された場合は、 「YFS」を選択するとダウンロードしたところま でが保存されます。この場合、あとで残りすべ てのデータを追加でダウンロードできます。→ P.205

■ パスワード入力画面が表示された場合

PDFデータに設定されているパスワードを入力 してください。

■ すべてのページを表示できないと表示された 場合

▶ [YES]

部分的に取得して表示できないPDFデータで す。ダウンロードしない場合は「NO」を選択し てください。

■ PDFデータを保存する場合

▶ 「サブメニュー」
「保存」
「YES」
フォ ルダを選択

最初にすべてのデータを取得するPDFデータの 場合は、すべてのページが保存されます。ペー ジ単位でデータを取得するPDFデータの場合 は、取得したところまでのデータ(ページ)が 保存されます。まだ取得していないページは、あ とから追加でダウンロードできます。→P.205

■ PDFデータの表示を終了する場合

CLR

PDFデータを保存していない場合は、保存する かどうかのメッセージが表示されます。保存す る場合は「YES」を選択します。

● 部分的に取得したPDFデータを追加で取得 する

部分的に取得したPDFデータの残りのページ(デー タ) を、追加でダウンロードします。 ダウンロードの 方法はPDFデータの取得状態により異なります。

■ページ単位で取得したPDFデータ(ppg、por)を取 得する場合

PDFデーター覧画面 (P.372) ▶ 表示したいPDFデータを選択

部分的に取得したPDFデータ画面(P.372)が 表示されます。 PDFデータを閲覧するときの操作について→ P374

2 / ▮ [進む] または 🖾 \ [戻る] で、 まだ取得していないページを表示

サイトに接続して該当ページがダウンロードさ れます。

- 取得するページ番号を指定してダウンロード する場合
- ▶ 「「サブメニュー」 「ページ移動」 「指定 のページ |▶表示したいページを入力
- 残りすべてのデータを一括でダウンロードす

▶MENU/ 「サブメニュー] ▶ 「表示 | ▶ 「残り全てを 取得」▶「YES」

■ PDFデータを保存する場合

▶個型 [サブメニュー]
「保存」
「YES」
「OK」 新たに取得したページが含まれた状態で保存さ れます。

■一部のデータしか取得できなかった PDF データ (PDF、PDE) を取得する場合

PDFデーター覧画面(P.372) ▶ 表示したいPDFデータを選択

PDFデータが表示される前に、残りすべてをダ ウンロードするかどうかのメッセージが表示さ れます。

2 [YES] ▶ [OK]

サイトに接続して、残りすべてのデータのダウ ンロードが開始されます。ダウンロードが完了 するとPDFデータ画面 (P.372) が表示されま す(データによっては閲覧可能なPDFデータに ならず、表示されない場合があります)。

おしらせ

- ◆PDF データによっては、表示に時間がかかること があります。
- ◆PDFビューアに対応していない形式や複雑なデザ インを含むPDFデータの場合、正しく表示されな いことがあります。
- ◆500Kバイトを超えるPDFデータをダウンロード する場合は、ダウンロードするかどうかの確認メッ ヤージが表示されます。
- ◆2M バイトを超える PDF データおよびサイズが不 明のPDFデータはダウンロードできません。

i モード/フルブラウザ 205

- ◆ダウンロードするPDFデータと同じ定義ファイル (PDF 識別用の情報ファイル)を持つPDFデータ がFOMA端末内やmicroSDカード内に保存されて いる場合は、同じPDFデータと見なされるため、ダ ウンロードされず、保存されているPDFデータが 表示されます。
- ◆PDFデータをダウンロード後に同じ i モードグループのタスクを新たに起動させた場合、表示中のPDFデータを保存せずにタスクが切り替わります。

各種データをダウンロードする

サイトからかんたんデコメピクチャ、デコメアニメ[®] テンプレート、デコメール[®] テンプレート、デコメール[®] テンプレート、デコメ[®] ピクチャ、メロディ、きせかえツールのパッケージ、マチキャラ、キャラ電、スケジュール、i スケジュール、ダウンロード辞書、トルカ、フォント、ボタンイルミネーション、スイングイルミネーション、背面イルミネーションなど各種データをダウンロードします。

<例:データを保存する場合>

1 i モードで表示したサイト▶データ (メロディなど)を選択

2 「保存」▶「YES」

ダウンロード時に表示される選択項目はデータの種類によって異なり、「再生、ブレビュー、保存、部分保存、情報表示、再DL」などが表示されます。

3 画面表示に従ってフォルダや項目を 選択

おしらせ

- ◆ダウンロードした i メロディには、あらかじめ再生 部分が指定されている場合があり、着信音などに設 定した場合、指定部分だけが再生されます。
- ◆お買い上げ時に登録されているきせかえツール、マ チキャラ、キャラ電を削除したあと、元に戻すとき は「みんなNらんど」からダウンロードしてくださ い。→ P.189
- ◆スケジュールデータをダウンロードするには i コンシェルサービスのご契約が必要です。→P.219

Flash機能について

Flashに対応しているサイトやインターネットホームページでは、Flashを再生することができます。
Flash端末情報の利用について→P.210

●Flash画像は1ページあたり最大サイズは i モードで500Kバイト、フルブラウザで1.5Mバイト表示できます。

●Flash8相当の再生が可能ですが、サイトによっては、該当するバージョンであっても再生できない場合があります。

Flash画像の操作について

絵や音によるアニメーション技術を用いたFlash画像に対応しており、多彩なアニメーションや表現力豊かなサイトを利用できます。また、Flash画像をダウンロードし、特受画面に設定することもできます。

- ●バイブレータ振動が設定されているFlash画像を 再生すると、「バイブレータ設定」の設定にかかわ らず振動しますのでで注意ください。
- ●Flash画像が表示されていても、正しく動作しない 場合があります。
- ●画面下部に「〈⇔〉」が表示されていなくても、 Flash画像の操作ができる場合があります。
- ●「画像表示設定」を「表示しない」に設定した場合は、Flash画像も表示されません。
- ●「端末情報利用設定」を「利用する」に設定した場合は、端末情報データ(時刻、日付、受信レベル、電池残量、着信音量、使用言語、機種種別、機種情報)を利用することができます。

おしらせ)

- ◆Flash画像によっては、効果音が鳴るものがあります。効果音を鳴らさない場合は、「サウンド設定」を「OFF」に設定してください。なお、「バイブレータ設定」が「メロディ連動」に設定されていても、Flash画像の効果音には連動しません。
- ◆「待受画面」でFlash画像を待受画面などに設定した場合、Flash画像に設定されている効果音やバイブレータ振動は動作しません。また、「リトライ」の機能は使えません。→P.192
- ◆Flash画像によっては画像を保存したり、画面メモ に保存しても、画像の一部が保存されないなど、サ イトでの見えかたと異なる場合があります。
- ◆ブラウザでFlash画像を再生している間は「照明設定」で設定した待ち時間に従いますが、ブラウザでFlash®Video*を再生している間は「照明設定」で設定した時間にかかわらず、省電力モードには移りません。
- ※ Flash[®]Videoによっては省電力モードに移るものがあります。
- ◆ブラウザでFlash画像を再生中にFOMA端末を何 も操作しない状態が約5分間続くとFlashを一時停 止します。ボタン操作などを行うと停止した位置か らFlashを再生します。
- ◆Flash 画像は画面を縦表示/横表示に切り替える とリトライされるので、コンテンツによっては入力 した文字などが消える場合があります。

Flash®Videoについて

Flash®Video (FLV) とは、Adobe Flash Playerで 再生できる映像です。

再牛可能なFLVは以下の2種類です。

- ●Flash[®]Videoは、iモードブラウザ(iチャネル を除く)、フルブラウザ、画面メモ*、マイピク チャ※で再生できます。
- ※ 埋め込み型のFlash[®]Videoのみ
- Flash® Video を再生できない場合、Flash 画像の み表示されます。

| 種類 | 説明 |
|----------------|---|
| プログレッシブ型 再生 | Flash画像とは別に作成され たビデオデータを配信サーバ からダウンロードしながら再 生するタイプの方法です。 |
| 埋め込み型再生 | Flash画像の中に、要素の1つ として、ビデオデータを埋め込 むタイプの方法です。 |

| 拡張子 | flv, swf | |
|---------|---------------------------|--------------------------|
| コーデック | ビデオ | Sorenson Spark/On2VP6 |
| | オーディオ | MP3 |
| ビットレート | ビデオ | 400kbps |
| | オーディオ | 96kbps |
| ビデオサイズ | QVGA(横320ドット×縦240 ドット) | |
| フレームレート | 15fps | |

- ●FLVのストリーミング型の再生はできません。
- プログレッシブ型の FLV は最大約 10M バイトの ファイル再生に対応しており、大容量データを受信 する可能性があります。データが大きい場合はパ ケット通信料が高額になりますのでご注意くださ (,)
- ●プログレッシブ型のFLVは保存や画面メモはでき ますが、再生ができません。Flash画像を表示しま す。
- 対応しているファイル形式であっても、ファイルに よってはデータ取得、再生ができないことがありま す。

サイトやインターネットホームページの Flashを再生する

「画像表示設定」を「表示する」に設定するとFlash を再生することができます。

Flash再生中の音量は「サウンド設定」で調節できま す。

■ Flash に対応したサイトやインター ネットホームページを表示する

2 Flashにポインタをあわせる

ポインタが「volution」に切り替わり、Flashが再生 されます。

おしらせ`

- ◆ i モードブラウザの埋め込み型再生でのみ、Flash を2つまで同時に再生できます。フルブラウザで は、複数のFlashを同時に再生することはできませ ん。ただし、どちらもGIF形式のアニメーションと 同時に再生できます。
- ◆Flashが画面外にある場合は、Flashが表示される までスクロールすると再生されます。
- ◆Flashによっては保存できない場合があります。
- ◆Flashによっては効果音が鳴らない場合がありま
- ◆Flash画像にポインタをあわせていても再生され ない場合、ポインタを動かすと再生されることがあ ります。
- ◆表示するサイトによってはFlashが自動再生され ることがあります。

画像や動画をアップロードす

ファイルのアップロードに対応しているサイトやイ ンターネットホームページから、FOMA端末や microSDカードに保存されている画像や動画をアッ プロードできます。

- ●画像や動画をアップロードする方法は、ページに よって異なります。表示される画面に従って操作し てください。
- ●アップロードできるデータは 2M バイトまでのア ニメーションを含むGIF形式(フレーム、スタンプ は除く) またはJPEG形式の画像、および i モー ションです。

- サイトやインターネットホームページ上のファイル選択用ボタン(「参照」など)を選択
- 2 「マイピクチャ」または「i モーション」を選択
- 3 フォルダを選択 **▶ 画像または動画を** 選択
- 4 サイトやインターネットホームページ上の送信用ボタン(「送信」など)を選択▶「OK」

選択したファイルがアップロードされます。

- アップロードを中止する場合
- CLR

おしらせ

- ◆ページによってはアップロードできない場合があ ります。
- ◆FOMA端末外へ出力が禁止されている画像や動画 はアップロードできません。
- ◆選択した画像、動画以外のデータが80Kバイトを 超える場合はアップロードすることができません。

PhoneTo / AVPhoneTo・ MailTo・WebTo・MediaTo 機能を使う

Phone To / AV Phone To · Mail To · Web To · Media To機能

サイトやインターネットホームページ、メールなどに 表示されている情報を選択するだけで、電話をかけた り、メールを送信するなどの機能が利用できます。

- 利用できる機能は以下のとおりです。
 - 電話番号 (Phone To / AV Phone To 機能):電話をかける、SMSを送信
 - メールアドレス(Mail To機能): メールを送信
 - URL(Web To機能): i モードブラウザまたは フルブラウザでサイトやインターネットホーム ページを表示
 - 番組情報のリンク (Media To機能): ワンセグ 視聴の起動や視聴予約・録画予約
- ●パソコンなどから送信されたメールやサイトに よっては、利用できない場合があります。
- ●電話番号、メールアドレス、URL以外でも、「ご連絡先はこちら」などの項目を選択して、利用できる場合もあります。

<例: i モードブラウザ画面で音声電話をかける場合>

i モードで表示したサイト▶電話番号を選択

- 2in1のモードがデュアルモードの場合
- ▶「Aナンバー」または「Bナンバー」

2「音声発信」▶ ✓

- テレビ電話で発信する場合
- ▶「テレビ電話発信」▶「発信」 「テレビ電話画像選択」を選択すると、相手に送 信する画像を選択できます。
- SMSを送信する場合
- ▶「SMS作成」

SMS を作成して送信する→P.183

おしらせ

- <Mail To機能>
- ◆メールアドレスが 2 つ以上続けて表示されている と、利用できない場合があります。
- < Media To機能>
- ◆情報を選択しても利用できない場合があります。

i モードブラウザ/フルブラ ウザの設定を行う

「i モード/web」「i モード/web設定」「i モード/web設定」「i モードブラウザ設定」すび設定」



左画面: i モードブラウザ設定画面 右画面:フルブラウザ設定画面

2 以下の項目から選択

画像表示設定・・サイトのページ、インターネットホームページ、画面メモの詳細画面の画像やFlashを表示するかしないかを設定しますを表示するかしないかを設定しますない画像の代わりに「スタークライコンが表示されます。

サウンド設定…Flashを音ありで再生するか (ON) 音なしで再生するか (OFF) を設定し

208

ます。「ON」を設定するとFlashの音量を調 節します。

動画自動再生設定…P.218

ページ内データ取得設定…サイトやインターネットホームページ内のFLVなどのデータを読み込む際に自動的に通信するかどうかを設定します。「毎回確認」を設定すると、通信するときに確認をします。

Script動作設定・・・・ページを表示したとき、 JavaScript^{※1}を有効にするかどうかを設定 します。ページによっては「有効」に設定し ないと、正常に表示できない場合があります。 端末情報利用設定・・・・P.210

文字サイズ設定…サイトのページ、インター ネットホームページ、画面メモの文字サイズ を「小、中、大、特大、超大」から選択しま す。→P.116

Cookie設定…P.211

Cookie削除…P.211

Referer設定…P.211

タブ自動起動設定…JavaScript^{※1}で新規ウィンドウを自動で開くようにするかどうかを設定します。「自動起動しない」に設定すると自動でウィンドウが開かなくなります。

ポインタ表示設定…ポインタを表示するか (ON)表示しないか(OFF)を設定します。 フルブラウザホーム設定^{※2}…フルブラウザの ホームURLの設定を行います。

表示モード設定*2...最初に表示されるモード の設定をします。「PCレイアウトモード」ま たは「ケータイモード」から選択します。

フルブラウザ確認表示※2…フルブラウザに接続をするときに確認画面の表示を行うかどうかを設定します。「毎回表示」を設定すると、接続するときに確認をします。

自動通信サイズ設定*2…ページの最大サイズ を超える通信を行うかどうかを設定します。 「毎回確認」を設定すると、ページ最大サイズ を超える通信を行うか確認をします。

フルブラウザ利用設定^{※2}…フルブラウザを利用するかどうかを設定します。

拡大縮小表示※2…表示サイズの倍率を 「60%、80%、100%、120%、150%、 180%、200%、250%、400%」から選 択して **1** [完了]を押します。

ショートカット^{※2}…ショートカット一覧に割 り当てる機能を設定します。→P.191

※1 JavaScriptとは、ブラウザ上で動作する 簡易なプログラミング言語です。お客様の 操作にあわせて、ウェブサイトの表示を動 的に変更するなどダイナミックな表現を行 うことができます。例えば、ウェブサイト 全体を再読み込みすることなく、お客様の 操作に応じて地図部分のみをスクロールさ せて表示するようなことができるのは JavaScriptによるものです。JavaScript を有効化することによって、お客様がウェ ブサイトに入力した情報やウェブサイトの 訪問履歴などが第三者に知られる可能性も ありますので、十分ご注意ください。 ※2 フルブラウザ影定のみで利用できます。

おしらせ

<画像表示設定>

- ◆ i モードブラウザ設定の「画像表示設定」を変更 した場合は、ワンセグの「ユーザ設定」およびワン セグ視聴画面のサブメニューの「画像表示設定」も 変更されます。
- ◆本機能を「表示しない」に設定していても、i Menu 画面では画像が表示されます。

<サウンド設定>

◆本機能を「ON」に設定していても、Flash画像に よっては効果音が鳴らない場合があります。

<ポインタ表示設定>

◆本機能を「表示する」に設定していると、Flashの コンテンツなどが操作できない場合があります。そ の場合は「表示しない」に設定し直してから操作し てください。

ブラウザの共通設定を行う

】 Fi モード/web』 ► 「i モード/web設定」 ► 「共通設 定」

2 以下の項目から選択

証明書設定…P.211 接続先設定…P.210

セキュア通信サービス設定…ユーザ証明書についての設定を行います。

• ユーザ証明書操作…P.212

センター接続先設定…P.213

i モードボタン設定・・・/i を押して呼び出す機能を変更します。「i Menu・検索接続」または「i モードメニュー表示」が選択できます。

スクロール設定…サイトやインターネットホームページのページ、画面メモのスクロールの 行数を「1行スクロール、3行スクロール、 5行スクロール、1画面スクロール」から選択します。

PagePilot表示設定…「移動中に表示する」を 選択すると、ポインタ表示中にポインタを移 動することでページ全体と現在の表示位置を 示す Page Pilot画面を表示します。→ P.194 ポインタ移動距離設定…ポインタの移動距離を 「短い、普通、長い」から選択します。

ポインタ加速度設定…ポインタの移動速度を 「遅い、普通、速い|から選択します。

Bookmark表示設定…Bookmarkの表示方法を「サムネイル、リスト」から選択します。

タブ開き方設定…新しいタブでページを開くとき、「表で開く」(新しいタブでページを開くとき、「表で開く」(新しいタブに表示を切り替える)か、「裏で開く」(元の表示を残したまま、新しいタブで開く)にするかを設定しま

おしらせ

す。

- <iモードボタン設定>
- ◆海外では本機能を「i Menu・検索接続」に設定していても、i モードメニュー画面を表示します。

<スクロール設定>

◆「ポインタ表示設定」を「表示する」に設定しているときは、本機能の設定にかかわらず一定の速度でスクロールします。

ブラウザの設定内容を確認する

- 【 i モード/web】 ► 「i モード/web設定」 ► 「i モード/web設定」 ► 「i モード設定確認」
- 2 以下の項目から選択

i モードブラウザ、フルブラウザ、共通の設定 内容を表示します。

i モードの設定を初期状態に戻す

i モード設定リセット

【 I モード/web」 ► 「i モード/web設定」 ► 「i モード/web設定」 ► 「i モード設定リセット」 ► 端末暗証番号を入力 ► 「YES」 ► 「OK」

i モードから接続先を変更する(ISP接 続通信)

接続先設定

※ 通常は設定を変更する必要はありません。

i モード以外のサービスを受けるときに使う接続先の設定をします。「i モード」以外の接続先に変更すると、i モードや i モードメールをご利用できなくなります。

接続先は「iモード」のほかに10件まで登録できます。

MENU ► [i モード/web] ►

「i モード/web設定」▶「共通設定」▶「接続先設定」▶「<未登録>」を反転▶○[編集]▶端末暗証番号を入力▶以下の項目から選択

接続先名称…接続先名称を設定します。

接続先番号…接続先番号を設定します。

接続先アドレス…接続先アドレスを設定します。

接続先アドレス2…接続先アドレス2を設定します。

■ すでに登録した内容を削除する場合

▶ [サブメニュー] ▶ 「削除」 ▶ 端末暗証番号を入力 ▶ 「YES!

2 心 [完了]

おしらせ

- ◆接続先変更をした場合、i チャネルのテロップは表示されなくなります。情報が自動更新されるか、 ©LEDを押して最新の情報を受信すると、テロップも 自動的に流れるようになります。
- ◆接続先変更後、i チャネルの情報が自動更新されない場合があります。最新の情報を受信したい場合は、[QLB]を押して i チャネルー覧を表示してください。

Flash画像で端末情報データを利用する かどうかを設定する

端末情報利用設定

Flash画像を動作させるときに端末情報データを利用するかどうかを設定します。

- ●Flash画像によっては、端末情報データを利用する ものがあります。端末情報データをFlash画像で利 用するには、「利用する」に設定してください。 な お、Flash画像が利用する端末情報データには以下 のものがあります。
 - 電池残量
 - 着信音量設定
 - 受信レベル
 - バイリンガル設定
 - 日付時刻情報
- **I** [i モード/web] ► 「i モード/web設定」 ► 「i モード/web設定」 ► 「i モードブラウザ設定」または「フルブラ

ウザ設定」▶「端末情報利用設定」 ▶「利用する」または「利用しない」

Cookieについて

Cookie[※]を利用すると一度アクセスしたサイトやイ ンターネットホームページに、効率よくアクセスする ことができるようになります。

※ Cookieとは、サイトやインターネットホーム ページに訪れた日時、訪問回数など、お客様に関 する情報を一時的に保存しておくしくみです。 サーバからFOMA端末に書き込まれて一時的に 保存され、お客様専用のページを自動的に表示す るなどの目的で利用されます。Cookieを送信し た場合、サイトやインターネットホームページに 訪れた日時、訪問回数などの情報がサイト側に送 信されます。Cookieを送信したことで第三者に お客様の情報が知られても、当社としては責任を 負いかねますのであらかじめご了承ください。た だし、サイトやインターネットホームページ、コ ンテンツサービスによっては、Cookieの設定を 有効にしていないと正常に表示/利用できない場 合があります。

Cookieについて設定する

I MENU ► [i モード/web] ► 「i モード/web設定」▶「i モー ドブラウザ設定」または「フルブラ ウザ設定↓▶「Cookie設定」▶以 下の項目から選択

有効…Cookieを常に有効にします。

Cookieを送受信するときに確認を行いませ h.

毎回確認 (送信時のみ) …ページに接続するた びに、Cookieを送信するかしないかを選択で きます。Cookieを受信するときには確認を行 わず、情報がFOMA端末に書き込まれます。

毎回確認(受信時のみ)…ページに接続するた びに、Cookieを受信するかしないかを選択で きます。Cookieを送信するときには確認を行 わず、情報を送信します。

毎回確認 (送受信時) …ページに接続するたび に、Cookieを送受信するかしないかを選択で きます。

無効…Cookieを常に無効にします。

おしらせ

◆Cookieは、最大件数、または最大容量を超えた場 合に使用されないものから順に削除されます。

- ◆ i モード設定リセットを実行するとそれぞれの Cookieが削除されます。
- ◆ドコモUIMカードが未挿入の場合は、Cookie設定 が「無効」となります。

Cookieを削除する

i モードブラウザまたはフルブラウザに保存された Cookieを削除します。

I MENU/ ▶ [i モード/web] ▶ 「i モード/web設定」▶「i モー ドブラウザ設定」または「フルブラ ウザ設定」▶「Cookie削除」▶端 末暗証番号を入力 「YES」

i モードブラウザまたはフルブラウザに保存さ れているCookieがすべて削除されます。

Refererについて

Referer[※]を送信するかどうかを設定します。

※ Refererとは、リンク元情報のことです。 Refererを送信すると、自分がどのページからア クセスしているかなどの情報がサイトに送信され ます。Refererを送信したことで第三者にお客様 の情報が知られても、当社としては責任を負いか ねますのであらかじめご了承ください。ただし、 サイトやインターネットホームページによっては Refererを送信しないと、リンク先などにアクセ スできない場合があります。

Refererについて設定する

I MENU/ ► [i モード/web] ► 「i モード/web設定」▶「i モー ドブラウザ設定」または「フルブラ ウザ設定」▶「Referer設定」▶以 下の項目から選択

有効…Refererを常に有効にします。

無効…Refererを常に無効にします。

SSL/TLS証明書を設定する

SSL/TLS証明書の内容を確認したり、有効/無効 の設定ができます。

SSL/TLS証明書の設定を「無効」にすると、SSL /TLS対応ページが表示されません。

2 証明書を選択▶証明書を確認

- SSL/TLS証明書を有効または無効に設定 する場合
- ▶証明書を反転▶ [サブメニュー] ▶ 「有 効/無効設定」

「有効」に設定すると「真」が表示されます。 「無効」に設定すると「 | | が表示されます。

FirstPassの設定を行う

ユーザ証明書は、お客様がFOMAサービスを契約されていることを証明するものです。ダウンロードした ユーザ証明書はドコモUIMカードに保存され、クライアント認証に対応しているサイトでご利用になれます。

FirstPassセンターに接続する

ユーザ証明書の発行申請からダウンロードするまで の操作をします。

- FirstPassセンターからユーザ証明書の発行申請や、ダウンロードができます。
- ●海外ではご利用になれません。
- ◆FirstPass センターに接続するには、日付・時刻設定が必要です。→P.56
- ●FirstPassセンターで表示される画面や操作方法は、変更されることがあります。



2「証明書発行」

■ 失効申請をする場合

「その他」を選択し、「証明書失効」を選択します。PIN2コードを入力し、画面の指示に従って操作してください。

3 内容を確認▶「実行」

4 PIN2コードを入力

PIN2 - FICOUT - P.122

5 メッセージを確認 ▶ 「ダウンロー ド」 ▶ 内容を確認 ▶ 「実行」

確認のメッセージが表示されます。 ダウンロードが完了したら、FirstPassのメ ニュー画面に戻ります。

おしらせ

- ◆FirstPassセンターに接続した際のパケット通信 料は無料です。
- ◆FirstPassセンターへ接続中は、以下の機能が利用できません。
 - i モードメールの送受信 (SMSの送受信は利用 可)
 - メール/メッセージ問合せ(SMS問合せは利用 可)
 - •メッセージR/Fの受信
 - メールの添付ファイルを手動で取得
 - メール詳細画面からのWeb To機能
- ◆ユーザ証明書を新規で発行する場合も更新で発行する場合も、必ず発行申請をしたあとにダウンロードを行ってください。発行の申請をしていないユーザ証明書はダウンロードすることができません。
- ◆ユーザ証明書の失効申請が完了すると、そのユーザ 証明書が必要なFirstPass対応サイトを表示でき なくなります。
- ◆失効が完了したあとにFirstPassを利用する場合は、再度ユーザ証明書の発行申請とダウンロードをしてください。

ユーザ証明書を使ってサイトに接続する

i モードで表示したサイト▶ユーザ 証明書の送信を確認▶「YES」 ▶PIN2コードを入力

おしらせ

- ◆FirstPass対応サイトに接続した際のパケット通 信料は i モードパケット定額サービスに含まれま す。
- ◆ユーザ証明書がない状態でFirstPass対応サイト に接続した場合や、ユーザ証明書の有効期限が切れ ている場合、そのことを通知するメッセージが表示 されます。接続を継続する場合は「YES」を選択

212

すると続けてページを表示できる場合があります が、お客様の個人情報(クレジットカード番号、連 絡先など)を安全に送信できない可能性があります のでご注意ください。接続を切断する場合は「NO」 を選択し、FirstPassセンターからユーザ証明書を ダウンロードしたあと、再度接続してください。

■FirstPassご利用にあたって

ホームページをご覧ください。

- FirstPassとはドコモの電子認証サービスです。 FirstPassを利用することにより、サイト側が FOMA端末側を認証するクライアント認証が可能 となります。
- FirstPassはFOMA端末からのインターネット通 信と、FOMA端末をパソコンに接続した状態での インターネット通信でお使いいただくことが可能 です。パソコンでご利用いただくためには、 FirstPass PCソフトが必要です。 FirstPass PCソフトの詳細については、ドコモの
- ユーザ証明書の発行申請をする際は、FirstPassに ついて画面に表示される [ご利用規則] をよくお読 みになり、ご同意の上、申請してください。
- ユーザ証明書のご利用にはPIN2コード (P.122) の入力が必要です。PIN2コード入力後になされた すべての行為がお客様によるものとみなされます ので、ドコモUIMカードまたはPIN2コードが他人 に使用されないよう十分で注意ください。
- ドコモ UIM カードの紛失、盗難にあった場合など は、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」で ユーザ証明書の失効を行うことができます。
- FirstPass対応サイトによって提供されるサイト や情報については、ドコモは、何らの義務もないも のとし、一切の責任を負いません。お客様と FirstPass対応サイトとの間で解決をお願いいた します。
- FirstPassおよびSSL/TLSのご利用にあたり、 ドコモおよび認証会社は安全性などに関し保証を 行うものではありませんので、お客様ご自身の判断 と責任においてご利用ください。

証明書発行接続先を変更する

※ 通常は設定を変更する必要はありません。

ユーザ証明書をダウンロードするときの接続先の設 定をします。

I MENU ► [i モード/web] ► [i モード/web設定」▶「共通設定」

▶「セキュア通信サービス設定」 「センター接続先設定し

2「<未登録>」を反転▶ □ [編集] ▶端末暗証番号を入力▶以下の項目 から選択

初期画面 URL…接続先の初期画面のURLを設 定します。

接続先番号…接続先番号を設定します。

3 👝 [完了]

■ 登録した接続先を削除する場合

- ▶ 登録した接続先を反転 | 「サブメニュー」
- ▶「削除」
 端末暗証番号を入力
 「YES」

おしらせ

◆登録した「ユーザ指定接続先」を編集するときは、 登録と同じ操作で編集します。

[Memo]

i モーション・ムービー/ i チャネル/ i コンシェル

| ■ i モーション・ムービーを利用する | |
|------------------------------|-----------------|
| i モーション・ムービー | 216 |
| サイトから i モーション・ムービーをダウンロードする | |
| i モーション・ムー | ·ビー取得217 |
| i モーション・ムービーを自動再生するかどうかを設定する | |
| ■ i チャネルを利用する | |
| i チャネル | 218 |
| i チャネル一覧からサイトを表示する | |
| i チャネルの設定を行う テロッ ブ | 表示設定 219 |
| ■ i コンシェルを利用する | |
| i コンシェル | 219 |
| i コンシェルを表示するi コンシ | ェル起動 220 |
| インフォメーションを受信する | 221 |
| i コンシェルの設定を行う | |

i モーション・ムービー

i モーションは、映像や音声、音楽のデータです。i モーション対応サイトからFOMA端末に取得します。 また、i モーションを着信音に設定することもでき ます。着モーション→P.98

インターネット上のポータル系サイトや動画専門サイトなどで提供されているさまざまなムービーをダウンロード、再生できます。

● ムービーはWindows Media Video (WMV) およびWindows Media Audio (WMA) の再生に対応しています。ムービーのダウンロード、ストリーミング時には容量の大きいデータを受信する可能性があります。容量制限のないストリーミングタイプなど、送受信データが大きい場合はパケット通信料が高額になりますのでご注意ください。パケット通信料が高額になりますのでご注意ください。パケット通信料がドブック(iモード<FOMA>編)』をご覧ください。

● i モーションのタイプ

i モーションには、大きく分けて以下の2つのタイプがあります。取得した i モーションがどのタイプであるかは、サイトやデータにより異なります。

| 種類 | | |
|--|-------------------|--|
| タイプ | 再生の種 類 | 説明 |
| 標準タイプ (保存可 [※]) (最大10Mバ | データ取 得後に再 生 | i モーションのデータをすべて取得してから再生します。 |
| イト) | データ取 得中に再 生 | i モーションのデータを取得しながら再生します。 |
| ストリーミン グタイプ (保存不可) (最大10Mバ イト) | データ取得中に再生 | i モーションのデー タを取得しながら 生します。再生しな かったデータと かったので、繰り返 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ |

※ i モーションによっては、保存できない場合があります。

● ムービーのタイプ

| 種類 | | |
|--|--|---|
| タイプ | 再生の種類 | 説明 |
| ストリーミ ングタイプ (保存不可) (はモードブ ラウザでは 最大10Mバ イト) | ラムリムれ停ま オドかバさビされーアでま止せン配じ上れーれではん。デ信めにたがまましたがまましたがます。 マあサ用ム配す ひらり 意一信 | ムービーを受信しながら同時に再生します。保存することはできません。長時間の再生が可能です。 |
| ダウンロー ドタイプ (保存可) (最大 1 OM バイト) | データ取得中に再生 | FOMA端末で取得したデータだけでなく、パソコンで取得したり、作成したムービーを保存できます。 |

| 拡張子 | wmv, wma, wvx, wax, asf, asx | |
|-------------|------------------------------------|----------------------------------|
| コーデック | ビデオ | Windows Media Video8、9 |
| | オーディオ | Windows Media Audio 9、9.1、9.2 |
| ビットレー | ビデオ | 最大2,000kbps |
| - | オーディオ | 最大320kbps |
| | ビ デ オ + オーディオ | 最大2,000kbps+ 320kbps |
| 動画サイズ | QVGA(横320ドット×縦240ドッ | |
| | ト) ^{※1} 、VGA (横640 ドット× 縦 | |
| | 480ドット) *2 | |
| フレーム レート | 最大30fps | |

- ※1 Windows Media Video8の場合
- ※2 Windows Media Video9の場合
- ●ストリーミングタイプの配信サーバは Microsoft Windows Media Services 9またはWindows Media Services 4.1 のみに対応しています。その他のサーバから配信されるストリーミングタイプのムービーは再生できません。
- ●サイトによっては動作環境(ブラウザ種別、OS種別など)を確認する場合があり、FOMA端末ではムービーの再生ができないことがあります。
- ●対応するムービーのファイル形式については、 「ファイル形式について」(P.324)を参照してく ださい。

サイトから i モーション・ムー ビーをダウンロードする

i モーション・ムービー取得

- 「i モーション再生画面の見かた」→P.336
- 「i モーション再生画面の操作について I→P.336
- 「ムービー再生画面の見かた」→P.340
- 「ムービー再生画面の操作について」→P.340
- i モードやフルブラウザで表示した サイトやインターネットホームペー ジ画面 ▶ i モーションまたはムー ビーを選択
 - 標準タイプまたはダウンロードタイプの場合 データのダウンロードが完了すると、ダウン ロード画面が表示されます。



ダウンロード画面

- ストリーミングタイプの i モーションの場合 ダウンロードと同時に再生されます。 再生が完了するとダウンロード画面が表示され
- ます。 ■ ストリーミングタイプのムービーの場合
- ダウンロードと同時に再生されます。 再生が完了すると i モードブラウザ画面または フルブラウザ画面に戻ります。
- ダウンロードを中止する場合 CLR

2 「再生」

ダウンロードした i モーションまたはムービー を再生します。

- ライセンス (WMDRM (Windows Media digital rights management)) について
- ●ライセンスにより保護されたムービーで再生で きるのはストリーミングタイプのみです。ライセ ンスに保護されたダウンロードタイプのムー ビーは非対応です。
- ◆ムービーのライセンス設定によってはムービー の再生ができない場合があります。

おしらせ

- ◆ストリーミングタイプの i モーション・ムービーを 再生中に通信の切断などによって中断した場合に は一時停止となります。また、ムービーは再生中の 再生前の画面に戻ります。i モーションの場合は中 断した場合、ダウンロード画面が表示されます。
- ◆接続するサイトによっては、 i モーションやムー ビーがダウンロードできないことがあります。ま た、i モーションによってはデータ取得中の再生が できないことがあります。
- ◆標準タイプの i モーションの場合は、データ取得中 の再生を途中で停止しても、データの取得自体は継 続されます。
- ♦ i モーションやストリーミングタイプのムービー には再生制限が設定されているものがあります。再 牛できる期間が制限されている i モーション・ムー ビーは、期間前や期間後には再生できません。ま た、約30秒以上電池パックを外していると、FOMA 端末で保持している日付時刻情報がリヤットされ ることがあります。その場合、再生期間や再生期限 が決められている i モーション・ムービーについ ては、再生することができません。
- ◆取得した i モーション・ムービーによっては、正し く再生できないことがあります。
- ◆回線速度・回線状況・電波状況により、ダウンロー ド中の再生が途中で止まったり、画像が乱れたりす る可能性があります。

i モーション・ムービーを保存する

ストリーミングタイプの i モーション・ムービーは 保存できません。

- i 干ーションによっては、ダウンロードしたデータ をFOMA端末に保存できない場合があります。
- ⅰ モーションはカメラでの撮影動画とあわせて最 大3,500件保存できます。 i モーションの保存可 能件数は、保存データのデータ量によって変動しま
- ●最大10Mバイトのiモーション・ムービーが保存 できます。
- i モーション・ムービーのフォルダについて→P.320
- i モードやフルブラウザで表示した サイトやインターネットホームペー ジ画面▶i モーションまたはムー ビーを選択▶「保存」▶「YES」▶ フォルダを選択
 - 保存を中止する場合
 - ► [NO]

保存をせずにダウンロード画面に戻ります。

おしらせ

◆タイトルが付いていない i モーション・ムービーは 一覧でファイル名が表示されます。

i モーションの詳細情報を表示する

i モーションのタイトル、再生制限の有無、ファイルサイズなどの詳しい情報を確認します。

i モードで表示したサイト▶ i モー ションを選択▶「情報表示」

i モーション情報画面が表示されます。②で画面をスクロールし、タイトル、表示サイズ、ファイルサイズなどの詳しい情報を確認します。

i モーション・ムービーを自動 再生するかどうかを設定する

動画自動再生設定

- i モードブラウザ画面またはフルブラウザ画面から
 i モーション・ムービーをダウンロードしたときに、自動的に再生するかどうかを設定します。
- ●「動画自動再生設定」は、標準タイプの i モーションおよびダウンロードタイプのムービーのみ、設定が有効になります。ストリーミングタイプの i モーション・ムービーは、本設定にかかわらず自動再生されます。

i モーション・ムービーのタイプについて→P.216

i モードブラウザ設定画面 (P.208)、フルブラウザ設定画面 (P.208) ▶「動画自動再生設定」▶以下の項目から選択

自動再生する… i モーション・ムービーをダウンロードしたあと、自動再生します。一部の i モーション・ムービーは、データをダウンロードしながら再生します。

自動再生しない… i モーション・ムービーをダウンロードしても、自動再生せずにダウンロード画面を表示します。

i チャネル

ニュースや天気などの情報が i チャネル対応端末に 配信されるサービスです。自動的に受信した最新の情 報が待受画面にテロップとして流れます。また、i チャネル対応ボタン([CLR]) を押すことで最新情報が i チャネル一覧に表示されます (P.218)。 i チャネルはお申し込みが必要な有料サービスです (お申し込みには i モード契約が必要です)。

また、i チャネルにはドコモが提供する「ベーシックチャネル」とIP(情報サービス提供者)が提供する「おこのみチャネル」の2種類があります。「ベーシックチャネル」は、配信される情報の自動更新時にバケット通信料はかかりません。お好きなチャネルを登録し利用できる「おこのみチャネル」は、情報の自動更新時に別途パケット通信料がかかります。「ベーシックチャネル」「おこのみチャネル」ともに、詳細情報の閲覧する場合は別途パケット通信料がかかります。「利用の際は、自動更新・詳細情報の閲覧ともにパケット通信料がかかります。

i チャネルの詳細については『ご利用ガイドブック (i モード< FOMA >編)』をご覧ください。

● 待受画面・背面ディスプレイのテロップ表示 について

i チャネルをご契約された場合、情報を受信したタイミングで待受画面や背面ディスプレイに情報がテロップ表示されます。

- i チャネル情報を受信中は合が点滅します。
- 「テロップ表示設定」でテロップ表示の設定ができます。→P219



おしらせ

- ◆待受画面に i モーションや i アプリ待受画面を設定していても、テロップは表示されます。また、セルフモード設定中や自動キーロック中でもテロップは表示されます。
- ◆ドコモUIMカード未挿入時、公共モード(ドライブ モード)設定中、省電力モード時は、テロップは表示されません。

i チャネル一覧からサイトを 表示する

i チャネル一覧を表示し、i チャネルの情報サイト にアクセスします。

待受画面表示中 ▶ CLR



※ 画面はイメージです。 実際の画面とは異な ることがあります。

i チャネル一覧画面 (サブメニュー→P.219)

2 チャネル項目を選択

おしらせ

- ◆ご利用の状況により、i チャネル一覧を表示したタ イミングで情報を受信する場合があります。
- ◆情報を受信しても、着信音・バイブレータは鳴動し ません。また、背面イルミネーションも点滅しませ hin

サブメニュー

❖ i チャネル一覧画面(P.219)

リトライ…i チャネル一覧画面を最初から表示し ます。

サウンド設定*...P.208

ポインタ表示設定※···P.209

タブ操作…P.192

クイック検索···P.197

※ 設定内容は「i モードブラウザ設定 | の同じ機 能にも反映されます。

おしらせ

◆ i チャネルでポインタによる操作ができない場合、 「ポインタ表示設定」を「表示しない」に設定して ください。

i チャネルの設定を行う

テロップ表示設定

待受画面や背面ディスプレイに i チャネル情報をテ ロップ表示するかしないかを設定します。また、テ ロップ表示するときのスクロール速度やテロップ色 を設定します。

- ●テロップ表示設定を「表示する」に設定した場合、 待受画面にはテロップが表示され続けます。
- ●背面ディスプレイの設定を「ON」にした場合、 FOMA端末を閉じるたびに背面ディスプレイに背 面アニメーションを表示した後、テロップが2回表 示されます。

●背面ディスプレイにテロップを表示している間は、 省電力モードになりません。

I MENU/ ▶ [i モード/webl ▶ [i チャネル」▶以下の項目から選択

i チャネル一覧… i チャネル一覧を表示しま व ू

- テロップ表示設定…テロップ表示についての設 定を行います。
 - テロップ表示設定…待受画面にチャネル情 報をテロップ表示するかしないか(表示す る、表示しない)を設定します。

「表示する」を選択した場合は、さらに FOMA端末を閉じているときに背面ディ スプレイに表示するかしないか(背面ディ スプレイON、背面ディスプレイOFF)を 設定します。

- ●テロップ文字サイズ設定…テロップを表示 するときの文字サイズを「小、中、大」か ら選択します。→P.116
- ●テロップ色設定…テロップの文字の色を [White, Yellow, Blue, Pink, Green] から選択します。
- ●テロップ速度…テロップ表示するときのス クロール速度を「標準、高速、低速」から 選択します。
- i チャネル初期化…テロップ表示設定をお買い 上げ時の状態に戻します。

おしらせ

◆ドコモUIMカード未挿入時には i チャネルの設定 を変更できません。

<テロップ表示設定>

- ◆ i チャネル解約前に i 干ード解約を行った場合や、 i チャネル解約後は、テロップ表示設定はそのまま になりますが、テロップは自動的に表示されなくな ります。
- ◆2in1のモードごとに設定を記憶します。

くi チャネル初期化>

◆初期化後は、i チャネルのテロップは表示されなく なります。情報が自動更新されるか、「CLR」を押して 最新の情報を受信すると、テロップも自動的に流れ るようになります。

i コンシェル

i コンシェルとは、執事やコンシェルジュのように、 お客様の生活をサポートするサービスです。お客様の さまざまなデータ(お住まいのエリア情報、メモ、ス ケジュール、トルカ、電話帳など)をお預かりし、メ モやスケジュールの内容、生活エリアやお客様の居場 所、趣味嗜好にあわせた情報を適切なタイミングでお 届けします。FOMA端末に保存されたメモやスケジュール、ToDoに対して、関連する情報をお伝えしたり、スケジュールやトルカを自動で最新の情報に更新したり、電話帳にお店の営業時間などの役立つ情報を自動で追加したりもします。また、お預かりしているスケジュールや画像を友達や家族などのグループと共有することができます。お預かりしている画像は簡単にブリントすることもできます。i コンシェルの情報は、待受画面上でマチキャラ(待受画面上のキャラクタ)がお知らせします。

■ i コンシェルのご利用にあたって

- i コンシェルはお申し込みが必要な有料サービスです(お申し込みには i モードの契約が必要です)。
- ケータイデータお預かりサービス(P.140)のご契約をされていないお客様が、i コンシェルを新たにご契約になる場合、同時にケータイデータお預かりサービスにもご契約いただいたことになります。
- ●コンテンツ (インフォメーション、i スケジュールなど) によっては、i コンシェルの月額使用料のほかに、別途情報料がかかる場合があります。
- ●インフォメーションの受信には一部を除いて別途 パケット通信料がかかります。
- ●詳細情報のご利用には別途パケット通信料がかか ります。
- ■国際ローミングサービスご利用の際は、受信・詳細 情報の閲覧ともにパケット通信料がかかります。また、海外でご利用の場合は、国内でのパケット通信 料と異なります。
- i コンシェルを海外でご利用になる場合は海外利 用設定が必要となります。
- ▶ [i] コンシェル」 ▶ 「設定」を選択 ▶ 「基本設定」 ▶ 「プロフィール設定/海外利用設定」 ▶ 海外利用設定の「変更する」を選択 ▶ 画面の指示に従って操作する
- i スケジュール・メモ・トルカ・電話帳の自動更新 時には別途パケット通信料がかかります。
- i コンシェルの詳細については『ご利用ガイドブック(i モード<FOMA>編)』をご覧ください。

i コンシェルを表示する

iコンシェル起動

【 MENV ▶ [i コンシェル]

__ i コンシェル画面が表示されます。

- 受信したポップアップメッセージから表示す る場合
- 「インフォメーションを受信すると」→P.221
- デスクトップアイコンから表示する場合
- ▶待受画面表示中
 ●
 「
 「
 で選択
- ※ i コンシェルのデスクトープアイコンは、お 買い上げ時に貼り付けられています。

i コンシェル画面では、インフォメーションを 確認したり、i コンシェルの設定などが行えま す。

おしらせ

- ◆ファイル添付のスケジュールおよびトルカの情報 を受信したときは、自動で保存されます。また、空 きメモリがなくファイルを保存できなかった場合 は、ダウンロードする画面が表示されます。
- ♦ i コンシェルサービス契約中でも、設定内容によってサービス一時中止のメッセージが表示されることがあります。その場合は、表示されるメッセージに従って設定を変更してください。

今日の予定を一覧表示する

開始日時が今日になっているスケジュール/メモや 期限日が設定されているスケジュール/メモを一覧 表示します。今日の日付や天気、何の日情報なども確 認できます。

1 ● 「i コンシェル」 「今日の予定」

- 今日の予定があることをお知らせするポップ アップメッセージから表示する場合
- ▶ポップアップメッセージを選択

スケジュール/メモを一覧表示します。

今日の予定通知を設定する

開始日時が今日に設定されているスケジュールやメモがあるときに、ポップアップメッセージ/アラーム音などでお知らせするかどうかを設定します。

1 ● 「i コンシェル」 ► 「今日の 予定」 ► 「o [設定] ► 「ON」

2 以下の項目から選択

- □ 時刻入力…ポップアップメッセージ/アラーム音などを鳴らす時刻を入力します。
- ○曜日指定…ポップアップメッセージ/アラーム音などを鳴らす曜日を指定します。
- ♪ アラーム音選択…アラーム音を選択します。
 ※ アラーム音量…② でアラーム音量を設定します。
- **骨面イルミネーション**…背面イルミネーションの点滅パターンを設定します。
- ▲ メモロ件時表示設定…今日のスケジュール ✓ メモが O件の場合でもポップアップメッ

セージ/アラーム音などを通知するか通知し ないかを設定します。

3 (完了)

クイックメモを作成する

簡単なメッセージなどをメモとして登録できます。

- **I** MENV ▶ 「i コンシェル」▶「クイッ クメモ」
- 2 本文を入力▶● [確定]

フォトメモを作成する

カメラで撮影した静止画をメモとして登録できます。

- **1** MENU/ ▶ 「i コンシェル」 ▶ 「フォト メモー
- 2 カメラを被写体に向ける▶● [シャッター] ▶● [確定]

インフォメーションを受信す る

FOMA端末がFOMAサービスエリアの圏内にあると きは、自動的にインフォメーションが送られてきま

- ●インフォメーションを受信すると画面の上部に 「冏」が表示されます。
- ●受信したインフォメーションは、最大50件保存で きます。また、最大件数を超えた場合は、古いイン フォメーションから順に上書きされます。

インフォメーションを受信すると

インフォメーションを自動で受信すると、待受画面に ポップアップメッセージを表示します。

- ●インフォメーション受信後は「MI」が点灯します。 すでに点灯している場合に受信すると一時的に点 滅します。
- ●一度に複数のインフォメーションを受信した場合、 待受画面には最新の1件が表示されます。
- ●ポップアップメッセージが表示されてから約15秒 間操作がないと、選択状態を解除します。
- 「マチキャラ設定」でマチキャラ表示の設定ができ ます。→P.116

待受画面表示中▶ポップアップメッ セージを選択

iコンシェル画面が表示されます。

- ポップアップメッセージを消去する場合
- ▶ または CLR (1 秒以上)

2 インフォメーションを選択

■ インフォメーションを削除する場合 ▶インフォメーションを選択
「YFS!

おしらせ

- ◆「着信・メール受信表示」の「メール/メッセージ 受信表示 | にオリジナルロック設定中の場合、イン フォメーションを受信しても、待受画面にポップ アップメッセージや画面上部に「◎」を表示せず、 着信動作(着信音鳴動、バイブレータ、背面イルミ ネーションの点滅) も行われません。
- ◆インフォメーションによっては i コンシェル画面 を表示せず、サイト表示またはインフォメーション の情報のみ表示する場合もあります。
- ◆「便利ツール・その他」の「 i コンシェル」にオリ ジナルロック設定中のときに、インフォメーション を受信すると待受画面に「新着情報があります」の ポップアップメッセージが表示されます。ポップ アップメッセージを選択するとインフォメーショ ン内容にかかわらず i コンシェル画面を起動しま す。

i コンシェルの設定を行う

i コンシェルの各設定項目は、機能の追加などによ り変更する場合があります。

待受画面へのインフォメーション表示設 定を行う

インフォメーション表示設定

┃ ┗ΕΝ√ ▶ 「本体設定」▶「画面・ディ **スプレイ」▶「インフォメーション** 表示設定」▶「表示する」または 「表示しない」

i コンシェル着信音の設定を行う

着信音設定

インフォメーションを受信したとき、着信音、背面イ ルミネーション、バイブレータで知らせるように設定 します。

- ●着信音量の設定について→P.99
- 着信音の設定について→P.98

- ●着信音を鳴らす時間の設定について→P.102
- ●バイブレータの設定について→P.100
- ●背面イルミネーション設定について→P.113

カメラ

| カメラをご利用になる前に | 224 |
|------------------------|-----------------------|
| 静止画を撮影する | 静止画撮影 231 |
| クイックショットで撮影する | クイックショット 234 |
| 自分撮りで撮影する | 自分撮り 235 |
| 連続撮影する | 連写 235 |
| パノラマで撮影する | パノラマ 237 |
| スマイルモードで撮影する | <mark>スマイル</mark> 237 |
| メイクアップ効果をかけて撮影する | ビューティーモード 238 |
| アート風な写真を撮影する | アートフォトモード 240 |
| 顔登録機能を利用する | 顔登録 (アルバム用) 241 |
| 動画を撮影する | |
| 動きの速い被写体をスローモーションで撮影する | スピードムービー 242 |
| 撮影時の設定を変える | 243 |

著作権・肖像権について

FOMA端末を利用して撮影または録音などしたものを複製、編集などする場合は、著作権侵害にあたる利用方法はお控えいただくことはもちろん、他人の肖像を勝手に使用、改変などすると肖像権を侵害することとなりますので、そのような利用方法もお控えください。なお、実演や興行、展示物などの中には、個人として楽しむなどの目的であっても、撮影または録音などが禁止されている場合がありますので、ご注意ください。

お客様が本機を利用して公衆に著しく迷惑をかける不良行為等を行う場合、法律、条例(迷惑防止条例など)に従い処罰されることがあります。



カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像送信を行う際は、プライバシーなどにご配慮ください。

カメラをご利用になる前に

FOMA端末に内蔵されているカメラを使って、静止 画や動画を撮影できます。

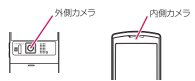
カメラの使いかた

● カメラモードにするには

- ①「カメラボタン設定」を「静止画撮影」、「動画撮影」に設定しているとき、待受画面表示中に **○** を押す
- ②「クイックボタン設定」を「静止画撮影」、「動画撮 影」に設定しているとき、待受画面表示中にQUICK を押す
- ③ メインメニューの「カメラ/TV/MUSIC」、シンプルメニューから「カメラ」を選択する
- ④ 待受画面のデスクトップアイコン (⑥) を選択する
- ●はじめて「クイックショット」、「ムービー」、「スピードムービー」を起動するときは、カメラモードに関する説明が表示され、それぞれのカメラモードで起動します。説明内容をよくご確認の上、ご利用ください。
- 静止画撮影と動画撮影のそれぞれにおいて、前回起動したときのカメラモードで起動します。
- ●約3分以上ボタン操作をしなかったときは、自動的 にカメラモードを終了します。
- 撮影中もしくは録画中に電池切れになった場合は、 未保存のフォトもしくはムービー/ボイスを保存 することができます。

● 外側カメラと内側カメラを切り替えるには

撮影画面で ๋❶ [内側カメラ] / [外側カメラ] を押すことで、内側カメラ⇔外側カメラが切り替わります。



■外側カメラ

人や動物、風景などを撮影するときに使うと便利です。画面には、自分が見たとおりに表示されます(正像表示:画面に表示された向きで撮影されます)。外側カメラでは、接写の機能を利用して近くのものを撮影できます。

また、オートフォーカスを使って撮影できます。→ P.231

自分撮りを使ってファインダーを見ずに自分と背景を撮影することもできます。→P.235

■内側カメラ

ファインダーを見ながら自分を撮影するときに使う と便利です。画面には鏡と同じ向きに表示(鏡像表示)され、撮影結果は表示と逆向き(正像)に保存 されます。自分撮り、連写、パノラマ、スマイル、 アートフォトモード、スピードムービーでは使用で きません。

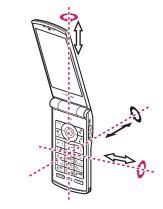
● 接写について

● ごく近くにある被写体を撮影したいときは、「オートフォーカス」で「接写」(P.232) を選択してください。外側レンズとの距離が約10cmの被写体にピントが合います。

● 手ブレ補正機能について

本FOMA端末は、手ブレ補正機能を搭載しています。 外側カメラで静止画撮影や動画撮影をするとき、以下 の方向の手ブレを防止できます。

- 静止画の場合:6軸方向
- 画像サイズがQVGA以下の動画の場合:4軸方向
- 画像サイズが VGA、ワイドの動画の場合:2 軸方向(白色の矢印のみ)



※ 赤色の矢印は静止画のみ 手ブレ補正を設定する→P.229

カメラ利用にあたって

■撮影するときのご注意

- ●カメラは、非常に精密度の高い技術で作られておりますが、一部に暗く見える点や線、常に明るく見える点や線がある場合があります。また、光量が少ない場所での撮影では白い線などのノイズが増えますので、ご了承ください。
- 撮影する前に、柔らかい布などでレンズをきれいに 拭いておいてください。レンズに指紋や油脂などが 付くと、ピントが合わなくなったり不鮮明な画像に なったりすることがあります。

- ●FOMA端末を閉じるときにレンズに力がかからないようにご注意ください。故障の原因となります。
- ●外側カメラでオートフォーカス撮影を行う際、カメ ラのレンズが動作する音が聞こえますが、異常では ありません。
- FOMA端末を暖かい場所に長時間置いていたあとは、画質が劣化することがあります。
- 撮影した静止画や動画は、実際の被写体と明るさや 色合いが異なる場合があります。
- レンズ部分に直射日光を長時間当てたり、太陽や明かりの強いランプなどを直接撮影したりしないでください。撮影した画像の色が変色したり、故障の原因となります。
- 撮影時は、レンズに指や髪、ストラップなどがかからないようにしてください。
- カメラ撮影中は電池の消費量が多くなるため、撮影が終了したら速やかにカメラを終了させることをおすすめします。電池残量が少ない状態でカメラ撮影を行うと、画面が暗くなったり乱れたりすることがあります。
- ●シャッター音、セルフタイマーの開始音/カウント音、オートフォーカスロック完了音、自分撮りのアシスト音の音量を変更することや消去することはできません。また、ダウンロードしたメロディをシャッター音に設定することはできません。
- ●手ブレ補正を「OFF」に設定している場合、撮影時にFOMA端末が動くと、画像がぶれる原因となります。なるべく手ブレ補正を「オート」に設定して撮影することをおすすめします。
- ●静止画の撮影時にシャッター音が鳴ったあと、取り 込みが完了するまで、FOMA端末が動かないよう にしてください。
- ●室内で撮影する場合、蛍光灯などの影響で画面がちら つくことがあります。このようなときは、ご利用の地 域の電源周波数にあわせて「ちらつき軽減」の設定を 行うと、ちらつきを低減できる場合があります。
- 撮影画面を表示したりカメラを切り替えたりカメラの設定を変更した直後は、明るさや色合いなどが 最適に表示されるまでに時間がかかることがあります。

■撮影認識ランプの点灯/点滅について

- 撮影時などには以下のように点灯または点滅します。
 - 撮影画面表示中:赤色で点滅
 - 静止画撮影:赤色で点灯(約3秒間)
 - 連続撮影:赤色で点灯(撮影中)
 - 動画撮影、ボイスレコーダー録音、パノラマ撮 影:赤色で点滅
 - セルフタイマー作動中: 青色で点滅→P.244
 - ・セルフダイマー作動中・育色で点滅→P.244・自分撮りで撮影:赤色で点灯/点滅→P.235

■撮影した静止画・動画などの保存について

- 撮影した静止画や動画などは「保存先」で設定した フォルダに保存されます。
- ●「自動保存」を「ON」に設定すると、静止画や動 画などを撮影後、自動的に保存できます。

- ●電池残量が少ないとき、撮影した静止画や動画を保存できない場合があります。
- ●ファイル保存中に電源を切ったり、電池パックを取り外したときなど、不完全なファイルが保存される場合があります。

■撮影が中断されるとき

- ●着信(音声電話、テレビ電話、64Kデータ通信)や エリアメールの受信、アラーム通知(ワンセグ視聴 予約、ワンセグ録画予約、アラーム、スケジュー ル)があったとき、ほかの機能の操作を行ったとき には、撮影が中断されます。
 - 連続撮影中や動画撮影中は、撮影が中止されてそれらの画面に切り替わります。その後、切り替わった画面を終了させると、カメラの画面に戻りますので、着信やアラーム通知などの前に撮影したデータを保存できます。
 - カメラのズームや明るさを調節中は、調節中の設定が確定され、カメラメニューに戻ります。
- セルフタイマーは中止されます。
- 以下の場合は中断されません。
 - カメラ撮影中(撮影画面表示時含む)にメール (エリアメールを除く)やメッセージR/Fを受信 した場合は、「受信時動作設定」の設定にかかわ らず、受信結果画面は表示されずにカメラの撮影 が継続して行われます。
 - 「アラーム通知設定」を「操作優先」に設定しておくと、アラームを設定した時刻になっても、カメラの撮影や設定、セルフタイマーは中止されずに継続して行うことができます。ただし、「ワンセグ録画予約」はカメラの撮影や設定、セルフタイマーを中断してアラーム通知を行います。

■microSDカードを使用するとき

- microSDカードへ保存中は「圖」が「圖」に変わります。このときは絶対にmicroSDカードを取り外さないでください。FOMA端末、microSDカードの故障の原因となります。
- ●「保存先」で「microSD」に設定して保存するとき にmicroSDカードにフォルダが存在しない場合 は、フォルダが自動的に作成されます。
- 「保存先フォルダ選択」で選択したmicroSDフォルダのファイル数が最大件数のときは、そのフォルダに設定できません。→P.364

カメラモードのボタン操作

MENV : サブメニュー

🏚:内側カメラ⇔外側カメラ切替

□ : 静止画⇔動画切替

∕┋:メディアスビューアを起動

◉ : シャッター

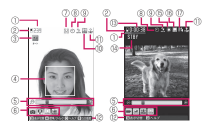
○: ズーム(望遠)○: ズーム(広角)

○ / □ [冷]: ライト (押すたびにオート→ON→OFFの順に切り替え)

- ※ 内側カメラのときはON⇔OFFの切り替えとなり ます。
- ②:オートフォーカスロックを実行
- CLR: オートフォーカスロックを解除
- ※ オートフォーカスロック中のみとなります。
- 1 ~ 8: それぞれ以下のサブメニュー (P.228)を表示
- 1:カメラモード
- 2:シーン
- 3:オートフォーカス
- 4:サイズ
- 5: 明るさ
- 6: 手ブレ補正
- 7: ISO感度(静止画)/ファイルサイズ(動画)
- 8:その他
- 9:アイコン非表示⇔アイコン表示切替
- ※ : 標準⇔クイックショット切替
- □:ボタン操作の説明を表示
- #: ISO感度 (押すたびに高感度→超高感度→ノーマルの順に切り替え)
- ※ カメラモードによっては表示されないサブメニューがあります。

撮影画面の見かた

撮影画面にはカメラの設定状態がアイコンで表示されます。各アイコンの意味は以下のとおりです。



静止画撮影画面

動画撮影画面



動画撮影中画面

① 保存可能枚数/保存容量表示 **3

保存可能枚数

白文字: 11枚以上苗文字: 10枚以下

: 全体容量に対する保存可能容量

青:残り500Kバイト以上黄:残り500Kバイト未満

赤:空きメモリなし※1※2

※1撮影後に不要なデータを削除して保存、または保存先を変えて保存します。

- ※2「ファイルサイズ」を「無制限」に設定した場合は撮影できません。
- ※3 枚数および容量表示は目安です。また、保存先が「microSD」に設定されていて、 microSDカードが挿入されていない場合は表示されません。
- ② 保存先 (P.230、230)
 - /・直 / 50 : 保存先の設定状態 (本体 (カメラ) / 本体 (自動お預かり) / microSDカード)
- ③ 撮影モード表示 (P.228)
 - 外側カメラでフルスクリーン以上のカメラモードが「標準」、シーンが「オート」の静止画撮影のと き自動に検出されているシーン
 - 撮影環境や被写体によっては、正しいシーンが 検出されない場合があります。

非表示:シーン検出なし

2000:オート

2 : 人物

💹 : 料理

፟ : 桜*

(2) : 紅葉※

🚅 : 花※

8:雪*

◯ : 夕焼け※

: 夜景

- ※ ISO感度を「超高感度」、「高感度」に設定しているときは自動選択されません。
- ④ フォーカス枠(P.231)



: オートフォーカスの種別が「ノーマル」、「接写」のときのオートフォーカス枠

・白色:ピント調整前

・白い点線:ピント調整中

・緑色:ピント調整完了 ・赤い点線:ピント調整失敗

: オートフォーカスの種別が「顔検出」の オートフォーカス枠

・灰色:複数の顔検出時、ピント調整しないフォーカス枠



: オートフォーカスの種別が「顔検出」で 顔検出時のオートフォーカス枠

・白色:ピント調整中・緑色:ピント調整完了

・赤色:ピント調整失敗

- ⑤ ズーム状態表示 (P.243) ズームの設定状態
- ⑥ サブメニュー (P.228) サブメニューの各種設定状態
- (7) 顔選択モード (P.231) [四]: 顔選択モードのとき
- ® セルフタイマー (P.244)
 - (*): セルフタイマー設定中
- 9 ライト (P.243)
 - ま: オート
 - **4**: ON

非表示: OFF

- ⑩ 画質 (P.230)

 - ENE: ファイン NOR: ノーマル
- (1) 画面向き表示
 - ♣: 撮影方向を表示
- (2) ボタン操作ガイダンス
 - 9を押すごとにアイコンの表示/ 非表示を切り替えることを示すガイダンス
 - ★標準/クイック: * を押すごとに「標準」と「ク _____ イックショット| が切り替わることを示すガイ ダンス
 - □ヘルプ: を押すとボタン操作の説明が表示 されることを示すガイダンス
 - # ISO感度: # を押すごとにISO感度が変更さ れることを示すガイダンス
- (13) 撮影時間
- (14) 撮影状態表示
 - **REC**: 動画撮影中
 - : 動画撮影待機中
 - PRIISE:動画撮影一時停止中
- (5) ホワイトバランス (P.230) 非表示:オート
 - : 晴天
 - : 曇天
 - : 電球
 - 二: 蛍光灯
- 16 画質/音質 (P.230)
 - ■: 低品質
 - **◯**:標準
 - ■: 高品質
 - 🔲 : 最高品質
- ⑦ 記録種別 (P.230)
 - :映像+音声

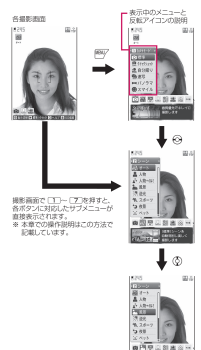


: 映像のみ



サブメニューの選択方法

サブメニューをディスプレイに表示すると、アイコンを選択するだけでさまざまな撮影条件を設定することができます。



● [選択]を押し、反転 したアイコン機能に設 定します。

「8 その他」カメラの詳細設定



8 を押すと「その他」 のサブメニューが表示されます。

⑦で反転表示を移動して、⑥[選択]を押すことで、撮影条件を設定することができます。

● サブメニューのアイコンと設定内容

- ●静止画撮影と動画撮影を切り替えるときには、図 を押してください。
- ●カメラモードによって選択できるサブメニューの 項目が異なります。
- カメラモードを切り替えると、前回の利用したとき の設定内容になります。
- ●メールなどほかの機能から呼び出したときや内側 カメラを使用しているときなど、撮影条件によって は利用できないメニューがあります。



① カメラモード

静止画撮影

i 標準:→P.231

自分撮り:→P.235 連写:→P.235 パノラマ:→P.237

スマイル: →P.237

動画撮影

■ ムービー: →P.241

② シーン静止画撮影

₩ オート:自動調整モード

▲ 人物:人物などの撮影に適したモード

☆ 人物+イルミ:人物と背景のイルミネーションなどの撮影に適したモード

▲ 風景:景色(夜景を含む)などの撮影に適したモード

烈 逆光:逆光時の撮影に適したモード

スポーツ:動きのある被写体の撮影に適した モード

な 夜景:暗い所で人物などを撮影するのに適したモード

☆ ペット:ペットなどの被写体の撮影に適した モード

Ψ 料理:料理などの撮影に適したモード

OFF:撮影効果を無効に設定

動画撮影

₩ オート:自動調整モード

▲ 人物:人物などの撮影に適したモード

▲ 風景: 景色(夜景を含む) などの撮影に適したモード

※ 標準の内側カメラでは「人物」、「夜景」、 「OFF」のみ設定できます。

- ※ クイックショットでは「オート」、「スポーツ」 のみ設定できます。
- ※ クイックショットの内側カメラでは「オート」に固定されます。
- ※ 自分撮りでは「オート」、「人物」、「人物+イルミ」、「逆光」、「OFF」のみ設定できます。
- ※ 連写では「オート」、「人物」、「風景」、「逆 光」、「スポーツ」、「ペット」、「料理」、「OFF」 のみ設定できます。
- ※ パノラマでは「オート」に固定されます。
- ※ スマイルでは「オート」、「人物」、「人物+イルミ」、「逆光」、「OFF」のみ設定できます。
- ※ ムービー、スピードムービーでは「オート」、 「人物」、「風景」のみ設定できます。
- ※ ムービーの内側カメラでは「人物」に固定されます。
- ③ オートフォーカス (P.231)

④ サイズ

静止画撮影

□ ~ 計:8M (最大) (2,448×3,264) ~ QCIF

(最小) (176×144または144×176) *1

[480] [240]: 480×480^{*2}/240×240^{*2}

3552: パノラマ (3,552×480)

33: 1 ISO感度を「高感度」、「超高感度」に設定 しているときは、「2M(1,200×1,600)」 と「フルスクリーン(480×854または 854×480)」、自分撮り、スマイルでは 「フルスクリーン(480×854または 854×480)」以上のみ設定できます。

※2 i アプリからカメラを起動したときのみ表示されます。

動画撮影

♀~♂: HD(1,280×720)~QCIF(176×144)
※ スピードムービーでは「QVGA(320×240)」
に固定されます。

⑤ 明るさ

親/劉/劉/劉/劉: 画像の明るさ (+2/+1 /0/-1/-2)

⑥ 手ブレ補正

★ オート(強): 手ブレを自動で強く補正

オート: 手ブレを自動で補正

■ OFF: 手ブレ補正を無効に設定

※連写、スピードムービー、ISO感度が「ノーマル」以外のときは「OFF」に固定されます。

- ※ムービーのときは「オート」「OFF」のみ設定できます。
- ※内側カメラのときは手ブレ補正を利用できません。
- ⑦ ISO感度/ファイルサイズ

静止画撮影 (ISO感度)

☆超高感度:さらに暗い場所でも撮影可能(~ ISO25600)

高感度:より暗い場所でも撮影可能(~ ISO3200)

(金) / ーマル: 暗い場所でも撮影可能 (~ ISO1600)

- ※ 内側カメラ、連写、パノラマ、スマイルでは「ノーマル」に固定されます。
- ※ 自分撮りでは「高感度」、「ノーマル」のみ設定できます。
- ※「超高感度」「高感度」のときはISO感度が高くなるため暗い所でも撮影できますが、ノイズが目立つ場合があります。

動画撮影(ファイルサイズ)

.....500KB:500Kバイトまで

□ 2MB: 2Mバイトまで

...... 10MB: 10Mバイトまで

□ 無制限:無制限(microSDのみ)

8 その他

静止画撮影

セルフタイマー設定^{※1}→P.244 位置情報付加

画像に付加する位置情報について設定します。

• 現在地確認から付加

現在の位置情報を取得し付加します。

• 位置履歴から付加

位置履歴から位置情報を付加します。

• 電話帳から付加

電話帳に登録されている位置情報を付加します。

 マイプロフィールから付加 プロフィールに登録されている位置情報を付加します。

• 位置情報詳細※2

付加した位置情報の詳細を確認します。

位置情報削除^{※2}

位置情報を削除します。

撮影設定※3

以下の項目を設定します。

- 顔登録 (アルバム用) → P.241
- 連写設定^{※4}→P.236

連続撮影時の撮影間隔と枚数を設定します。

• スマイルレベル※5

シャッターが切れる笑顔のレベルを「レベル 3、レベル2、レベル1(微笑)」から選択します。

自動アルバム振分け^{※6}→P.331

エフェクト/調整

以下の項目を設定します。

エフェクト^{※7}

撮影する画像の効果を「フルカラー(通常の 色調)、セピア(古い写真風)、白黒(モノク ロ)」から選択します。

• フレーム※8→P.233

ちらつき軽減^{※9}

撮影画面のちらつきを抑えます。「オート、 モード1 (50Hz地域)、モード2 (60Hz地 域)」から選択します。

※東日本は50Hz地域、西日本は60Hz地域で す。

ホワイトバランス※10

撮影する画像の色合い補正を「オート、晴天 (晴れた屋外での撮影に適した設定)、曇天 (曇った屋外での撮影に適した設定)、電球(白 熱電球の明かりの下での撮影に適した設定)、 蛍光灯(蛍光灯の明かりの下での撮影に適し た設定)」から選択します。

保存/画質

以下の項目を設定します。

• 自動保存※11

撮影後「保存先」で設定した保存先に自動保 存するかしないか (ON、OFF) を設定します。

保存先 撮影した画像の保存先を設定します。

画質

撮影する画像の画質を「スーパーファイン(最 高画質、ファイルサイズ:大)、ファイン(高 画質、ファイルサイズ:中)、ノーマル(標準 画質、ファイルサイズ:小)」から選択します。

• 保存容量確認

保存容量(目安)を確認します。

シャッター音^{※12}

シャッター音を選択します。

その他機能※3

以下のカメラモードに切り替えます。

- バーコードリーダー →P400
- ビューティーモード
- →P.238 アートフォトモード
 - →P.240
- ※1自分撮り撮影画面、スマイル撮影画面のと きは利用できません。
- ※2 位置情報が付加されていないときは操作/ 設定できません。
- ※3 アートフォトモード撮影画面、ビュー ティーモード撮影画面のときは操作/設定 できません。
- ※4 連続撮影撮影画面でのみ操作/設定できる 機能です。
- ※5 スマイル撮影画面でのみ操作/設定できる 機能です。
- ※6 クイックショット撮影画面、連写撮影画面 のときは操作/設定できません。
- ※7 ビューティーモード撮影確認画面のときは 操作/設定できません。
- ※8 静止画撮影画面、自分撮り撮影画面、スマ イル撮影画面で、サイズがフルスクリーン

(480×854または854×480) 以下の ときのみ操作/設定できる機能です。

- ※9 静止画撮影画面、クイックショット撮影画 面では、ISO感度が「超高感度」のときは 操作/設定できません。
- ※10 静止画撮影画面、自分撮り撮影画面、連 写撮影画面、スマイル撮影画面では、 シーンが「OFF」以外のときは操作/設 定できません。クイックショット撮影画 面では、シーンが「スポーツ」のときは 操作/設定できません。
- ※11 クイックショット撮影画面、アートフォ トモード撮影画面、ビューティーモード 撮影画面では操作/設定できません。
- ※12 クイックショット撮影画面、連写撮影画 面で撮影間隔が「O.1 秒」のときは利用 できません。

動画撮影

セルフタイマー→P.244

エフェクト/調整※1

P.228 (サブメニュー項目)

保存/画質

以下の項目を設定します。

自動保存^{※2}

録画後「保存先」で設定した保存先に自動保 存するかしないか (ON、OFF) を設定します。

• 保存先

撮影した動画の保存先を設定します。

• 画質/音質※3

録画する動画の画質/音質を「低品質、標準、 高品質、最高品質しから選択します。 「低品質」は、録画時間は最も長くなりますが、 画質は最も低くなります。これに対し「最高 品質」は、画質は最も高くなりますが、録画 時間は最も短くなります。

記録種別^{※3}

「映像+音声、映像のみ、音声のみ」から選択 します。

• 保存容量確認

保存容量(目安)を確認します。

ムービーシャッター音※4

シャッター音を選択します。

その他機能

以下のカメラモードに切り替えます。

- バーコードリーダー
 - →P.400
- ビューティーモード →P.238
- アートフォトモード →P 240
- ※1「記録種別」を「音声のみ」に設定してい る場合は、利用できません。
- ※2 ファイルサイズが「無制限」の場合は、操 作/設定できません。

- ※3 スピードムービーのときは、操作/設定で きません。
- ※4「記録種別」を「音声のみ」に設定してい る場合は、「録音開始音選択」となります。

おしらせ

<手ブレ補正>

- ◆本機能はあくまでも手ブレを軽減するものであり、 効果は被写体や撮影条件によって異なります。
- ◆被写体の一部が動いていると、被写体の動いている 箇所に残像が残る場合や、全体にノイズ感が出る場 合があります。このような場合は本機能を「OFF! に設定して撮影してください。

<位置情報付加>

◆「位置情報付加」を行った場合、カメラを終了しな いで引き続き撮影した画像にも、同じ位置情報が付 加されます。

<画質/音質>

- ◆「記録種別」を「音声のみ」に設定している場合は、 「低品質」、「高品質」を設定できません。
- ◆スピードムービーのときは、「高品質」に固定され ます。

<記録種別>

◆スピードムービーのときは、「映像のみ」に固定さ わます。

<ムービーシャッター音(録音開始音選択)>

◆ダウンロードしたメロディをシャッター音に設定 できません。またシャッター音の音量は変更できま せん。

静止画を撮影する

静止画撮影

→ 待受画面表示中 ◆ **○**

■ メインメニューからの表示方法

ショートカット機能を変更した場合、以下の方 法で表示します。

▶ 「カメラ/TV/MUSIC | ▶ 「カメラ |

▶「静止画撮影」



静止画撮影画面

■ ピントをあわせたい箇所が画面の中央ではな い場合

- ■3 ★オートフォーカスの種別を選択 ピン トをあわせる箇所をフォーカス枠の中央にし

 の
- ▶撮影したい構図になるように、カメラの向き を変更▶● 「シャッター】

オートフォーカスロックが完了すると、フォー カス枠が緑色になり、オートフォーカスロック 完了音が鳴ります。

オートフォーカスロックに失敗すると、フォー カス枠が赤くなります。 再度 ② を押すとオート フォーカスロックし直すことができます。

オートフォーカスロックを解除するには、CLR を押します。

■ 複数の顔を検出した場合(顔選択モード)

- ▶② (1秒以上)▶図\「前枠」または/事「次 枠] で優先してピントをあわせたい人物の顔に フォーカス枠(白枠)を移動▶◎ (1秒以上)
- 「オートフォーカス」が「顔検出」のときに操 作できます。

2 カメラを被写体に向ける▶● [シャッター]



静止画撮影確認画面(サブメニュー→P.233)

■ 撮影し直す場合

CLR

■ 撮影した画像を拡大表示する場合

▶ **a** [Zoom]

「▲ [+] / MENV [-] を押すたびに1段階ずつ 拡大/縮小します。

/畫 [等倍] を押すと画像を等倍表示します。

3 ● [保存]

おしらせ

◆画像サイズによっては画質が粗くなる場合があり ます。

オートフォーカス撮影について

外側カメラを使った撮影では、オートフォーカス機能 を使うことができます。撮影時(セルフタイマーを 使って撮影するときはタイマー開始時) にピントをあ わせる「シングルオートフォーカス」と、被写体に連 続してピントをあわせ続ける「コンティニュアスオー | トフォーカス | に対応しています。

■顔検出撮影(オートフォーカス ON)

カメラを被写体に向けると、人物の顔を検出して自動的に白いフォーカス枠が移動し、ピントと露出をあわせます。

- ●顔検出オートフォーカス撮影は以下の条件で利用できます。
 - カメラモードが「標準」で、シーンが「オート」、 「人物」、「人物+イルミ」、「逆光」、「OFF」で、 サイズがフルスクリーン (480×854または 854×480) 以上のとき
 - カメラモードが「クイックショット」で、シーンが「オート」で、サイズがフルスクリーン(480×854または854×480)以上のとき
- ◆人物の顔は同時に5人まで検出できます。複数の顔を検出した場合は、顔の大きさや位置にあわせてカメラがピントをあわせる顔を自動的に判断します。また、優先してピントをあわせたい人物の顔を選択できます。

顔選択モードについて→P.231

ピントをあわせる顔のフォーカス枠は白色で表示され、それ以外の顔のフォーカス枠は灰色で表示されます。

人物の顔を検出できなかった場合や画面に人物の顔が映っていない場合は、オートフォーカス撮影になります。

■スマイルモード撮影(オートフォーカスON)

カメラを被写体に向けると、人物の顔を検出して自動的に白いフォーカス枠が移動し、ピントと露出をあわせます。シャッターボタンを押すとフォーカス枠がピンク色に変わり、フォーカス枠があたっている人物が笑顔になると自動的にシャッターが切れます。

■自分撮り撮影(オートフォーカス ON)

外側カメラを自分に向けると、あらかじめ設定した 撮影位置を自動で検出し、自分の顔がおさまったと きにランプと音でお知らせし、ピントをあわせます。 ブレを防ぐためシャッターボタンを押した1秒後に 撮影します。

■オートフォーカス撮影(オートフォーカスON)

画面の中央に自動的にピントをあわせて撮影します。カメラの向きを変えて被写体を変更した場合などは、自動的にピントが再調整されます。

■接写撮影(オートフォーカスON)

画面の中央のごく近くにある被写体(ないときは外側レンズからの距離が約10cm)に、自動的にピントをあわせて撮影します。カメラの向きを変えて被写体を変更した場合などは、自動的にピントが再調整されます。

接写撮影は、カメラモードが「標準」「クイックショット」で、シーンが「オート」「OFF」のときに利用できます。また、カメラモードが「連写」「パノラマ撮影」「ムービー」「アートフォトモード」のときにも利用できます。

■固定焦点撮影(オートフォーカス OFF)

オートフォーカス機能を利用しないで撮影します。

■オートフォーカスロック撮影(オートフォーカス ON)

ピントをあわせたい箇所が画面の中央ではないと き、あらかじめ被写体にピントをあわせ、構図を変 更して撮影します。

おしらせ

- ◆以下のような場合は顔検出できないことがあります。
 - 顔が構や斜めを向いている場合
 - 顔が傾いている場合
 - めがねや帽子、マスク、影などで顔の一部が隠れている場合
 - 顔が画面全体に対して極端に小さい、大きい、明 るいまたは暗い場合
- ◆顔検出オートフォーカス機能のフォーカス距離は、 3m以内です。
- ◆オートフォーカスのフォーカス距離は、15cm以上です。
- ◆以下のような場合はピントが合わないことがあり ます。
 - 暗い場所で撮影する場合
- コントラストが弱い(明暗差のない)被写体を撮 影する場合
- 遠いものと近いものが混在する被写体を撮影する場合
- 撮影範囲内にライトなどがある場合
- 動いている被写体を撮影する場合
- FOMA端末を動かしながら撮影する場合
- ◆オートフォーカスロックが完了するまでに時間が かかることがあります。
- ◆オートフォーカスロックが完了すると、カメラの露出も固定されます。オートフォーカスロックを完了してからカメラを動かすとカメラの明るさが適さないときがあります。そのような場合は再度オートフォーカスロックし直すか、明るさを調整してください。

サブメニュー

- ❖静止画撮影確認画面(P.231)
- ❖自分撮り撮影確認画面(P.235)
- ❖連続撮影詳細表示確認画面(P.236)
- ❖パノラマ撮影確認画面(P.237)
- ❖スマイルモード撮影確認画面(P.238)
- ❖ ビューティーモード撮影確認画面 (P.238)
- アートフォトモード撮影確認画面 (P.240)
 - **保存*1…**「保存先」で設定したフォルダに保存します。
 - 鏡像保存※2*3*4…撮影した静止画を、左右を反転させて「保存先」で設定したフォルダに保存します。
 - メール作成※3...P.234

静止画撮影確認画面で 図 【 ▼800 】を押してもiモードメールやブログ投稿用のメールを作成することができます。

また、撮影した静止画は「保存先」で設定した フォルダに保存されます。

- 機能利用*3*4…以下の機能を利用します。
 - •ビューティーモード*4*5*6...P 238
 - アートフォトモード^{※6}…P.240
 - i アプリで画像利用^{※6}…「ソフト設定」の「マイピクチャから起動」で設定されたiアプリを起動して、静止画の編集などをします。
 - ●顔登録 (アルバム用) *5*6...P.241
 - メモ作成…P.404

ピクチャ貼付*3*4*6*7…撮影した静止画を待 受画面などに設定します。

- **フレーム取替え *3*4*6*8...**P.233
- 鏡像表示⇔正像表示※9...確認画面の画像を鏡像表示にするか正像表示にするかを切り替えます。
- 保存先*6…撮影した画像の保存先を設定します。 ファイル制限…撮影した静止画を再配布できるか どうかを設定します。→P.325

位置情報付加 *6...P.229

- 取り消し^{※6}…撮影した静止画を削除して静止画撮 影画面に戻ります。
- ※1 ビューティーモード撮影確認画面、アートフォトモード撮影確認画面では、「確定」となります。

- ※2 静止画撮影確認画面、スマイル撮影確認画面で、フレームを重ねて撮影したときは操作/設定できません。
- ※3 ビューティーモード撮影確認画面、アートフォトモード撮影確認画面のときは操作/設定できません。
- ※4パノラマ撮影確認画面のときは操作/設定できません。
- ※5 静止画撮影確認画面で、サイズがQVGA縦 (240×320または320×240)以下のとき は操作/設定できません。
- ※6 連続撮影詳細表示確認画面では操作/設定できません。
- ※7 静止画撮影確認画面、自分撮り撮影確認画面、 スマイル撮影確認画面で、サイズがフルHD (1,080×1,920) 以上のときは操作/設定できません。
- ※8 静止画撮影確認画面、スマイル撮影確認画面、 自分撮り撮影画面で、フレームを重ねて撮影し たときのみ操作/設定できます。
- ※9 パノラマ撮影確認画面、アートフォトモード撮 影確認画面のときは利用できません。

(おしらせ)

<ピクチャ貼付>

◆待受画面などに設定する静止画は「保存先」で設定 したフォルダに保存されます。ただし、「microSD」 に設定している場合は、本体のマイピクチャのカメ ラフォルダに保存されます(microSDカードには 保存されません)。

フレームを重ねて撮影する

フレーム撮影

- ◆内蔵されているフレームのほかに、ダウンロードしたフレームを利用することもできます。
- 静止画撮影画面 (P.231) ▶ 8 ▶ 「エフェクト / 調整」 ▶ 「フレーム」
 ▶フレーム選択
 - フレーム撮影を解除する場合
 - ▶ [OFF]

2 カメラを被写体に向ける▶● [シャッター]

フレーム撮影確認画面が表示されます。

- 保存する前にフレームを変更する場合
- **▶**MENV [サブメニュー]▶「フレーム取替え」

■ [回転] を押してフレームを180度回転さしせることができます。

す。

撮影した静止画または動画を利用してi モードメールを作成する

撮影した静止画または動画を i モードメールに添付したり、ブログ投稿用のメールを作成します。

】静止画撮影確認画面(P.231)、自分撮り撮影確認画面(P.235)、連続撮影詳細表示確認画面(P.236)、パノラマ撮影確認画面(P.237)、スマイルモード撮影確認画面(P.238)、動画撮影確認画面(P.242)、ハンドミラー撮影確認画面(P.397)、録音確認画面

(P.398) ▶□ [■ ®] ▶以下 の項目から選択 | ■ ® ☆ ↑ * 1 * 2 * 3 ... 画像 を メールに添付しま

- そのまま添付…画像サイズを変更しないで、 そのまま添付します。
- サイズ中(640×480)*4*5*6…画像 の横と縦の比率を保持したまま、画像サイズとファイルサイズを変更して添付します。
- サイズ小 (320×240) *6…画像の横と 縦の比率を保持したまま、画像サイズと ファイルサイズを変更して添付します。
- **ブログ投稿^{※1※3}…**画像をブログに投稿します。
 - そのまま添付…画像サイズを変更しないで、 そのまま添付します。
 - サイズ中(640×480)*4*5*6…画像 の横と縦の比率を保持したまま、画像サイズとファイルサイズを変更して添付します。
 - サイズ小 (320×240) **6…画像の横と 縦の比率を保持したまま、画像サイズと ファイルサイズを変更して添付します。
- ※1 サイズがQVGA縦(240×320または 320×240)以下のときは「そのまま添 付、サイズ中、サイズ小」の選択画面は表 示されません。
- ※2 動画撮影確認画面、録音確認画面のときは 「動画添付」と表示されます。
- ※3 動画撮影確認画面、録音確認画面のときは 「そのまま添付、サイズ中、サイズ小」の 選択画面は表示されませか。

- ※4 ハンドミラー撮影確認画面のときは「サイズ中」は選択できません。
- %5 サイズがVGA (480×640または 640×480) のときは選択できません。
- ※6 パノラマ撮影確認画面のときは選択できません。

2 メールを作成

i モードメールの作成→P.148

おしらせ

- ◆「ブログ・メールメンバー」でブログ投稿先アドレスが設定されていると、「ブログ投稿」でメール作成するときに宛先が自動で入力されます。
 →P.158
- ◆画像サイズ8M(最大)で撮影した静止画がメール 添付可能な容量(2Mバイト)を超えてしまった場 合、「メール作成」の「そのまま添付」を選択する とメール添付可能な画像サイズ5Mにリサイズしま す

クイックショットで撮影する

クイックショット

クイックショット撮影では、撮影確認画面を表示させ ずに少ない操作で静止画を撮影・保存します。

静止画撮影画面 (P.231) ▶ 1 ▶ 「クイックショット」



クイックショット撮影画面

2 カメラを被写体に向ける▶● 「シャッター]

「保存先」で設定したフォルダに自動保存され、 撮影画面に戻ります。

おしらせ

◆電池残量が少ないときはクイックショット撮影が できません。前回起動時にカメラモードを「クイッ クショット」に選択しても自動的に「標準」に切り 替わることがあります。 ◆クイックショットは画像調整を行わずに撮影する ため、より早く次の写真を撮影することができま す。

よりきれいに撮影したいときはカメラモードを「標準」にしてください。

自分撮りで撮影する

自分撮り

外側カメラを使って撮影位置を自動で検出し、簡単に 自分自身を撮影することができます。

1 静止画撮影画面 (P.231) ▶ □「自分撮り」



自分撮り撮影画面

■ 顔の撮影位置を変更する場合

▶ • [位置設定] ▶ 顔の位置を指定 ▶ ⑥ [選択] 位置設定が太枠で表示されます。撮影したい顔の位置を ❸ で移動し、選択してください。



位置設定画面

設定した位置が自分撮りの撮影位置となり、自動検出されます。

2 外側カメラを自分に向ける▶ランプが点灯し、アシスト音が鳴っている状態で ● [シャッター]

顔が枠内に入ると点滅していたランプが点灯してアシスト音が鳴り、シャッターボタンを押した1秒後に撮影します。

アシスト音とは、1 秒間隔で鳴る音のことです。



自分撮り撮影確認画面(サブメニュー→P.233)

3 💿 [保存]

おしらせ

- ◆「アートフォトモード」、「ビューティーモード」、「顔 登録(アルバム用)」からも起動することができま す。
- ◆自分撮りは、「動画撮影」では利用できません。

連続撮影する

連写

外側カメラを利用し、最大108枚の静止画を連続撮 影します。

- ●連続撮影は、シャッターを切ると、設定した撮影枚数と撮影間隔で自動的に撮影する機能です。連続撮影の場合、オートフォーカス機能で撮影できるのは最初の1枚のみです。2枚目以降は1枚目であわせたフォーカス位置での撮影となります。
- ●連続撮影した静止画を、自作アニメに登録してアニメーションとして楽しむこともできます。
- ●連続撮影中にFOMA端末を閉じると、撮影が終了 します。

静止画撮影画面 (P.231) ▶ 1 ▶ 「連写」



連続撮影画面

■ ピントをあわせたい箇所が画面の中央ではな い場合

「静止画を撮影する | 操作 | → P.23 |

2 カメラを被写体に向ける▶● [連 写]



連続撮影確認画面(サブメニュー→P.236)

- 撮影した画像の中からブレの度合いや構図を もとにベストフォト画像を判断し、画像の右下にかを表示します。
- 連続撮影を中止する場合
- ▶ (中止) または CLP または --> 「NO」
- 保存する静止画を選択する場合

操作3の前に、あらかじめ保存する画像を選択しておきます。

- 詳細表示で確認する場合
- ▶

 ◆ で囲み枠を確認する画像に移動▶

 ・

 ・

 に

 さ

 ・

 に

 ・

 ・<br/
- ◎で確認する静止画を切り替えることができます。



連続撮影詳細表示確認画面(サブメニュー→ P233)

- 詳細表示した静止画を 1 件のみ保存する場合 ▶ ● [保存]
- 撮影した画像からベストフォト画像を絞り込む場合

3 №√ [サブメニュー] ▶保存する方法を選択

「選択保存」「全保存」「全保存&自作アニメ」の いずれかを選択します。→P.236

「保存先」で設定されているフォルダに保存され ます。

「選択保存」を選択した場合、画像の保存が終了すると、保存した画像を除いた連続撮影確認画面が表示されます。

連続撮影確認画面で、
 (1秒未満)押すと選択保存となります。
 (1型)または
 (1回) (日本)
 (10回) (日本)
 (1

おしらせ

- ◆強い光源や動きが大きいものを被写体として撮影 する場合、撮影間隔が設定した時間よりも長くなる ことがあります。
- 撮影間隔と撮影枚数を設定する

連続撮影画面 (P.235) ▶ 8 ▶ 「撮影設定」▶「連写設定」▶以下の項目から選択

撮影間隔…撮影する間隔を「0.1秒、0.5秒、 1.0秒、2.0秒 から選択します。

枚数…撮影する枚数(005~108枚の3桁) を入力します。

最大撮影枚数はサイズによって変わります。 画像サイズがフルスクリーン(480×854ま たは854×480)の場合は005~027枚の 3桁の入力となります。

2 設定が終わったら CLR ▶ CLR ▶ CLR 連続撮影画面に戻ります。

サブメニュー

❖連続撮影確認画面 (P.236)

選択保存…☑を付けた静止画を保存または鏡像保 存します。

全保存…撮影したすべての静止画を保存または鏡像保存します。

全保存&自作アニメ…撮影したすべての静止画を 保存または鏡像保存し、自作アニメにも登録しま す。

1件選択、全選択…囲み枠のある静止画またはすべての静止画に を表示して選択状態にします。

1件解除、全解除…囲み枠のある静止画またはすべての静止画の☑が消えて選択状態を解除します

鏡像表示⇔正像表示…確認画面の画像を、鏡像表示にするか正像表示にするかを切り替えます。

保存先・・・撮影した画像の保存先を設定します。

全ファイル制限…撮影したすべての静止画を再配 布できるかどうかを設定します。→P.325 位置情報付加…P.229

取り消し…撮影した静止画をすべて削除して連続 撮影画面に戻ります。

おしらせ

<全保存&自作アニメ>

◆「保存先」で「microSD」に設定している場合は、 本体のマイピクチャのカメラフォルダに保存され ます (microSDカードには保存されません)。

パノラマで撮影する

パノラマ

FOMA端末を横方向に動かし、連続して画像を取り込むことにより、1枚のパノラマ写真を自動的に作成できます。

- ●パノラマ撮影では内側カメラは利用できません。
- 撮影中にFOMA端末が上下にぶれると、パノラマ 写真の上下が狭くなったり、歪みが出ることがあります。
- 動いているものはうまく撮影できないことがあります。
- 被写体が単純な模様だったり、模様がない場合などは撮影に失敗する場合があります。

静止画撮影画面 (P.231) ▶ □ ▶ 「パノラマ」



パノラマ撮影画面

2 (シャッター)



パノラマ撮影中画面

パノラマ撮影が開始されます。パノラマ撮影したい範囲でFOMA端末を左右どちらか一方に動かしてください。緑色の線を撮影ガイダンスにあわせて、できるだけ水平に動かします。

FOMA端末を移動させる速度は、画面に「good」が表示されるように動かしてください。 速い場

合は「FAST」が表示され、正確なパノラマ撮影ができません。

保存可能容量に達した場合は、自動的に撮影が終了し、パノラマ撮影確認画面が表示されます。

3 • [終了]



パノラマ撮影確認画面(サブメニュー→P.233)

- 撮影し直す場合
- CLR
- 撮影した画像を拡大表示する場合
- ▲ [+] / (***) [-] を押すたびに] 段階ずつ 拡大/縮小します。
- ☑ [等倍] を押すと画像を等倍表示します。

4 • [保存]

スマイルモードで撮影する

スマイル

カメラが笑顔を検出して、自動でシャッターを切ります。

シャッターが切れる笑顔のレベル(スマイルレベル)を設定できます。→P.229

1 静止画撮影画面 (P.231) ▶ 1 ▶ 「スマイル」



スマイルモード撮影画面

2 カメラを被写体に向ける▶● [スマイル]

フォーカス枠があたっている人物が笑顔になる とシャッターが自動的に切れます。笑顔の検出 中は◎が点滅します。



スマイルモード撮影確認画面(サブメニュー→ P.233)

- 撮影し直す場合
- CLR
- 笑顔の検出を中断する場合
- ▶ (中止)
- 笑顔が検出される前に撮影する場合
- ▶● [シャッター]
- 3 () [保存]

おしらせ

◆フォーカス枠が表示されずにシャッターが切れる場合があります。

メイクアップ効果をかけて撮 影する

ビューティーモード

人物の顔にメイクアップ効果(美肌、アイライン上、アイライン下、アイシャドウ、チーク、ハイライト、小顔、黒目強調、小鼻スリム、口角アップ)をかけた写真を撮影できます(5人まで別々のメイクアップ効果をかけなおすことができます)。また、保存された画像にも、メイクアップ効果をかけることができます。

1 「カメラ/TV/MUSIC」 ► 「カメラ」 ► 「ビューティーモード」

2 メイクパターンを選択する



ビューティーモードメイン画面(サブメニュー→ P.240) メイクパターンごとにメイクアップ効果(美肌、アイライン上、アイライン下、アイシャドウ、チーク、ハイライト、小顔、黒目強調、小鼻スリム、口角アップ)がかります、メイクアップパターンやメイクアップ効果(色、レベル、幅)は撮影したあとでも変更できます。

目力アップモード…印象的な目力がポイントの 勝負メイク。(★おすすめ用途:ビジネス、合 コン)

ビュア系ツヤ美肌モード…チークがポイントの ピュア系メイク。(★おすすめ用途:最近少し マンネリ気味の彼へ)

女子会[♦] 姫キラモード…グリーンの目元で華 目立ち系メイク。(★おすすめ用途:ブログ、 オシャレな女友達へ)

トレンドパープルモード…パープルの目元がセクシーなメイク。(★おすすめ用途:ブログ、パーティーフォト)

メイクバターン 1 ~ 3…撮影後にお好みでカス タマイズしたビューティー効果を登録できま す。

- メイクアップ効果(色、レベル、幅)を表示する場合
- ▶ (詳細)



ビューティーモード撮影画面

3 カメラを被写体に向ける▶● [シャッター]



ビューティーモード撮影確認画面(サブメニュー→ P.233)

4 撮影した画像を確認して ● [確定]

- 条件が合わなかったことを示すメッセージが表示された場合
- ▶「YES」を選択し、撮影をし直す

5 人物の顔を ○ で選び、 ● [メイク] でメイクアップ効果をかけなお

す

効果をかけることができる顔の四隅には、枠が表示されます。選択されている顔には緑色、選択されている顔には緑色、選択されていない顔には白色の枠が表示されます。





メイクアップ顔選択画面

メイクアップ画面



メイクアップ詳細画面

左上画面: サブメニュー→P.240 右上画面: サブメニュー→P.240 左下画面: サブメニュー→P.240

- 別の人物のメイクアップ効果をかけなおす、 またはメイクアップ効果を確定する場合
- メイクパターンをかけなおす場合
- ▶ [サブメニュー] ▶ 「メイクパターン変更 | ▶メイクパターンを選択
- メイクパターンを解除する場合
- **▶** 「サブメニュー」 **▶** 「メイクパターン解除 **|** ▶ 「YES |
- メイクアップ効果のレベルをワンタッチで調整する場合

メイクアップ効果ボタンを押すたびに、「OFF→ レベル1→レベル3→レベル5」の順に切り替わ ります。

- メイクアップ効果(美肌) ▶
- メイクアップ効果(アイライン上) ▶ 2
- メイクアップ効果 (アイライン下) ▶3
- メイクアップ効果(アイシャドウ)
- メイクアップ効果 (チーク) ▶ 5
- メイクアップ効果 (ハイライト) ▶ 6
- メイクアップ効果 (小顔) ▶ 7
- ヘインアック効木(小原)レー
- メイクアップ効果(黒目強調) ▶ 8

- メイクアップ効果(小鼻スリム)▶️9
- メイクアップ効果(口角アップ) ▶
- メイクアップ効果(色/レベル/幅)をかけ なおす場合
- ▶● [確定] ※ 幅はメイクアップ効果 (アイシャドウ) の
- 選択されている顔の大きさを変更する場合

図 を押すごとに「顔拡大」→「全画面」→「元のサイズ」に切り替わります。

- ※ サイズによっては表示されない項目があります。
- 効果のかかっていない画像を表示する場合
- ▶/畫 [元画像]

みで選択できます。

6 🙍 [完了] ▶利用方法を選択

利用方法を選択後、撮影条件によっては、処理に時間がかかる場合があります。

i アプリで編集…撮影した静止画を「ソフト設定」の「マイピクチャから起動」で設定された i アプリを起動して編集します。

メール / ブログ…撮影した静止画をメールに添付したりブログに投稿します。

- ●画像添付…P.234
- •ブログ投稿…P.234

保存して終了…撮影した静止画を保存し、 ビューティーモードを終了します。

- 撮影し直す場合
- CLR YESI

おしらせ

◆静止画によっては、効果をかけられない場合や効果 に差が出る場合があります。

● メイクアップメニューの種類

◆メイクアップ効果 (美肌、アイライン上、アイライン下、アイシャドウ、チーク、ハイライト、小顔、黒日強調、小鼻スリム、口角アップ)は、各メニューから色や濃さなどを変更することができます。

| メニュー | 説明 |
|------------|----------------------------|
| 美肌 | 透明感のある肌色にします。 |
| アイライン 上 | アイライン上の色・濃さを変更できます。 |
| アイライン 下 | アイライン下の色・濃さを変更できます。 |
| アイシャド ウ | アイシャドウの色・濃さ・太さを 変更できます。 |
| チーク | チークの色・濃さを変更できます。 |

| メニュー | 説明 |
|-------|-------------------------|
| ハイライト | ハイライト効果で立体感をアッ プします。 |
| 小顔 | フェイスラインを引き締めます。 |
| 黒目強調 | 黒目を強調し目の印象をアップ します。 |
| 小鼻スリム | 小鼻を小さくし鼻筋をスッキリ させます。 |
| 口角アップ | 口角を自然に上げキレイな口元 にします。 |

サブメニュー

❖ ビューティーモードメイン画面 (P.238)

- タイトル編集…タイトルを編集します。
- 設定初期化*…変更したタイトルとメイクアップ 効果(色、レベル、幅)をお買い上げ時の状態に 戻します。
- ※ メイクパターンのタイトルもしくはメイクアップ 効果が変更されているときのみ選択できます。

サブメニュー

- ❖メイクアップ顔選択画面(P.239)
- ❖メイクアップ画面(P.239)
- ❖メイクアップ詳細画面(P.239)
 - **メイクパターン変更**…メイクパターンをかけ直します。
- メイクパターン保存*…メイクパターン1~3の いずれかに、現在選択している人物の顔の状態を お好みのメイクアップ効果として保存します。
- **メイクパターン詳細**…メイクアップ効果(色、レベル、幅)を表示します。
- **メイクパターン解除**…メイクパターンを解除します。
- ※ メイクアップ画面、メイクアップ詳細画面では選択できません。

アート風な写真を撮影する

アートフォトモード

アート風な画質加工とフレーム合成した静止画が撮影できます。撮影後やマイピクチャ内の静止画などからも画像編集のi アブリを使って手書き風の画像を入れるなど、いろいろな楽しみかたができます。

「カメラ/TV/MUSIC」 ▶ 「カメラ」 ▶ 「アートフォトモード」

2「カメラで撮影」を選択



アートフォトモード撮影画面

- 撮影せずにマイピクチャ内の静止画を合成する場合
- ▶「マイピクチャから選択」▶マイピクチャから 画像を選択▶● [確定]

3 カメラを被写体に向ける▶**●**[シャッター]



アートフォトモード撮影確認画面(サブメニュー→ P.233)

4 撮影した画像を確認して ● [確定]

5 ● [確定] ▶利用方法を選択

- i アプリで編集…撮影した静止画を「ソフト設定」の「マイピクチャから起動」で設定された i アプリを起動して編集します
- **メール** / **ブログ…**撮影した静止画をメールに添付したりブログに投稿します。
 - 画像添付…P.234
 - ブログ投稿…P.234

保存して終了…撮影した静止画を保存し、アートフォトモードを終了します。

- 撮影し直す場合
- CLR YESI

顔登録機能を利用する

顔登録(アルバム用)

あらかじめFOMA端末に顔画像を登録すると、端末 内のJPEG形式画像に対して登録した顔画像を検索 することができます。

- 顔画像は、最大10件登録できます。
- ●登録した顔画像を利用して、パーソナルアルバムに 設定することができます。→P.331

撮影した顔画像を登録する

1 「カメラ / TV / MUSIC」 ▶ 「カメラ」 ▶ 「顔登録(アルバム用)」



アルバムテーマー覧画面

- 2 「未登録」を選択▶/畫 [顔設定] ▶ 「カメラで撮影」を選択
 - マイピクチャの画像から選択する場合
 - ▶「マイピクチャから選択」
- 3 カメラを被写体に向ける ▶ [シャッター] ▶ [確定] ▶ [確定] ▶ [確定] ▶ [確定] ▶ 名前を入力 ▶ △ [完了]

撮影した画像に名前を登録します (最大全角 16 文字)。

登録した名前はあとで編集することができま す。

- マイピクチャから選択した場合
- ▶登録したい画像を選択
 「確定」
 「選択」
- ▶名前を入力
 ▲ 「完了」
- 複数の顔を検出した場合(顔選択モード)

おしらせ

- ◆登録データ 1 件につき、顔画像は最大 3 枚登録できます。
- ◆アルバムテーマー覧画面の各アイコンは変更できません。

- ◆顔の状態によっては検出できない場合があります。 →P.135
- 登録した顔画像を削除する
- **アルバムテーマー覧画面(P.241)**▶ [サブメニュー] ▶ 「解除」
 ▶ 「1 件解除」、「全解除 |

おしらせ

- ◆アルバムテーマ一覧画面のサムネイル画像は、アルバムテーマ詳細画面にて、最後に **△** [完了] を選択した画像が表示されます。
- ◆顔登録の画面(アルバムテーマー覧画面など)は縦画面表示となり、横画面表示にはできません。

登録した画像を表示する

「カメラ/TV / MUSIC」 ト 「カメラ」ト「顔登録(アルバム用)」 アルバムテーマー範画面が表示されます。

2 ⑦ でアルバムテーマを反転し、● [選択] を押す

■ 登録した画像を変更する場合

アルバムテーマー覧画面で変更したいアルバムテーマを反転し、
② [選択] ▶/
③ [顔設定] ▶ 画像の登録方法を選択し、新しい画像を登録

動画を撮影する

動画撮影

- 「サイズ」を「HD」に設定した場合、FOMA 端末を左へ90度傾けて、おが上を向いた状態で録画してください。
- ●「ファイルサイズ」を「無制限」に設定した場合、 撮影後microSDカードに自動で保存されます。 録画した動画を確認する場合は、データBOXから データを選択し確認してください。→P.333
- 撮影時間は撮影条件によって異なります。
- 通話中は動画撮影できません。
- ●動画撮影中にFOMA端末を閉じると、撮影が終了します。
- ●以下の設定で撮影することで、動画再生に対応した すべてのFOMA端末で再生できます。

| 機 | 能 | 設定 | | |
|-------|---|------|-----------|---|
| サイズ | | QCIF | (176×144) |) |
| 画質/音質 | | 標準、 | 高品質 | |

| I | 機能 | 設定 |
|---|---------|-------|
| | ファイルサイズ | 500KB |

1 MN ► 「カメラ/TV / MUSIC」 ► 「カメラ」 ► 「動画撮影」



動画撮影画面

2 カメラを被写体に向ける▶● [録画 開始]

撮影が開始されます。

撮影中にズームの調節をすることができます。



動画撮影中画面

■ 撮影を一時停止する場合

撮影を再開する場合は **△** [**●**/**||**] を押します。

- ファイルサイズで設定した容量になった場合▶ 「OK」
- 3 () [録画終了]



動画撮影確認画面(サブメニュー→P.242)

- 録画し直す場合
- CLR

4 () [保存]

おしらせ

- ◆動画撮影中は、マイクを指などで覆わないようにご 注意ください。撮影時の音の大きさや周囲の環境に よっては、音質が悪くなる場合があります。
- ◆動画撮影中にズーム調節などのボタン操作を行う と、操作音が録音される場合があります。

サブメニュー

❖動画撮影確認画面(P.242)

再生…撮影した動画を再生します。

保存…撮影した動画を「保存先」で設定したフォルダに保存します。

メール作成…撮影した動画を添付した i モード メールを作成します。→P.148、234

動画撮影確認画面で □ 【 ■ Ring 】 を押しても 動画を添付した i モードメールの作成、ブログ 投稿用のメールを作成することができます。

また、撮影した動画は「保存先」で設定したフォルダに保存されます。

待受画面設定…撮影した動画を待受画面に設定します。

タイトル編集…タイトルを編集します。

保存先…P.230

ファイル制限…撮影した動画を再配布できるかど うかを設定します。→P.325

取り消し…撮影した動画を削除して動画撮影画面 に戻ります。

おしらせ

<待受画面設定>

◆待 受 画 面 に 設 定 す る 動 画 は、「保 存 先」で 「microSD」に設定している場合も、本体の i モー ション・ムービーのカメラフォルダに保存されます (microSDカードには保存されません)。

動きの速い被写体をスロー モーションで撮影する

スピードムービー

動きの速い被写体を確認したいときなどに利用しま す。再生はスローモーションになります。

2 カメラを被写体に向ける▶● [録画 開始]

撮影が開始されます。

■ 撮影を一時中止する場合

撮影を再開する場合は **△** [**●**/**||**] を押します。

- ファイルサイズで設定した容量になった場合
- ▶ [OK]
- **3** [録画終了]
 - 撮影した動画を再生して確認する場合
 - ▶ (再生)
 - 録画し直す場合
 - CLR
- 4 [保存]

撮影時の設定を変える

ズームやセルフタイマーの設定などを行います。

ズームを使う

ズーム機能を使って、撮影する画像の大きさを調節します。

- ▼ズームはデジタルズームです。
- ◆本機能はスピードムービーでは利用できません。

】 各撮影画面 ▶ ۞ でズームを調節

■ズームの画像サイズ別最大倍率

| サイズ | 静止画撮影 | 動画撮影 |
|---------------|-------|-------|
| 外側カメラ(16段階調節) | | |
| 8M | 約4.0倍 | _ |
| 5M | | |
| 2M | | |
| フルHD | | |
| HD | _ | 約4.0倍 |
| フルスクリーン | 約4.0倍 | _ |
| パノラマ | | |
| VGA縦 | | |
| VGA | | 約4.0倍 |
| ワイド | _ | |

| サイズ | 静止画撮影 | 動画撮影 |
|-----------|-------|-------|
| 480×480* | 約9.8倍 | |
| QVGA縦 | | |
| QVGA | | 約9.8倍 |
| 240×240* | | _ |
| QCIF縦 | | |
| QCIF | | 約9.8倍 |
| 内側カメラ(2段階 | 調節) | |
| QVGA縦 | 約1.5倍 | _ |
| QVGA | | 約1.9倍 |
| QCIF縦 | 約1.9倍 | _ |
| QCIF | | 約1.9倍 |

※ i アプリからカメラを起動したときのみ表示されます。

ライトを点灯する

部屋の中などで光量が不足しているときは、FOMA端末のライトを点灯すると被写体をより明るくして撮影することができます。ライトを点灯し、約30秒間撮影しないとライトが自動的に消灯します。

1 各撮影画面 ▶ ۞

⑤を押すたびにオート→ON→OFFの順に切り替わります。□ [冷]を押しても切り替えることができます。

※ 内側カメラのときはON⇔OFFの切り替え となります。

おしらせ)

- ◆電池残量が少ないときは、ライトを点灯できません。
- ◆動画撮影時のライトの連続点灯時間は、最大約5分です。
- ◆動画撮影時に「記録種別」を「音声のみ」に設定している場合、ライトは使用できません。
- ◆本機能は補助的なものであり、いつでも十分な光量 が得られるとは限りません。
- ◆「オート」に設定した場合は、周囲の明るさにあわせて点灯します。そのため、ライトが点灯しない場合もあります。
- ◆外側カメラでの静止画撮影(ビューティーモード、 アートフォトモード含む)の場合、シャッターボタンを押した直後に一時的に強く光ります。
- ◆ハンドミラーライト使用時は、ライトを顔の正面に 向けて使用することをおすすめします。

セルフタイマーを使う

- ●撮影終了後、セルフタイマーは「OFF」に戻ります。
- 各撮影画面 ▶ 8 ▶ 「セルフタイマー」 ▶ 「ON」 ▶ セルフタイマーの時間(O1~15秒の2桁)を入力

● セルフタイマーを設定すると

ディスプレイに「

「

が設定されていることを示します。

〔シャッター〕を押すと、セルフタイマーの開始音が鳴ってセルフタイマーが動作をはじめます。撮影認識ランプが青色で点滅し、ディスプレイの「した滅します。

撮影される約5秒前からカウント音が鳴り、点滅が速 くなります。

- ■セルフタイマーの設定を解除する場合
- **■ 8 •** 「セルフタイマー」 **•** 「OFF」
- ■タイマーの動作を止める場合
- ▶ (車止) またはCLR

おしらせ

- ◆セルフタイマーのカウント中に [シャッター] を押して手動で撮影することもできます。
- ◆自分撮り撮影、スマイルモード撮影では、セルフタイマーを利用できません。
- ◆ピントをあわせたい被写体が画面の中央ではない場合、オートフォーカスロック(P.231)を使ってあらかじめ被写体にピントをあわせて、セルフタイマー撮影を行ってください。

撮影時にほかの静止画や動画を確認する

撮影時にメディアスビューアを起動して、保存済みの 静止画や動画を確認することができます。

静止画撮影画面(P.231)、クイックショット撮影画面(P.234)、自分撮り撮影画面(P.235)、連続撮影画面(P.235)、パノラマ撮影画面(P.237)、スマイルモード撮影画面(P.237)、動画撮影画面(P.242) ▶/

メディアスビューアについて→P.329

ワンセグ

| ワンセグ | 246 |
|------------------|--------------------|
| チャンネルを設定する | |
| ワンセグを見る | ワンセグ視聴 248 |
| Gガイド番組表リモコンを利用する | Gガイド番組表リモコン 25 1 |
| データ放送を利用する | データ放送 252 |
| テレビリンクを利用する | テレビリンク 252 |
| 視聴中にワンセグを録画する | ワンセグ録画 253 |
| ワンセグの視聴や録画を予約する | 視聴予約リスト/録画予約リスト254 |
| ワンヤグの設定を行う | |

ワンセグ

ワンセグは、モバイル機器向けの地上デジタルテレビ 放送サービスで、映像・音声とともにデータ放送を受 信することができます。また、i モードを利用して、 より詳細な番組情報の取得や、クイズ番組への参加、 テレビショッピングなどを気軽に楽しめます。

「ワンセグ」サービスの詳細については、下記ホームページなどでご確認ください。

社団法人 デジタル放送推進協会 パソコン: http://www.dpa.or.ip/

i モード:http://www.dpa.or.ip/1seg/k/

● ワンセグのご利用にあたって

- ●ワンセグは、テレビ放送事業者(放送局)などにより提供されるサービスです。映像、音声の受信には通信料がかかりません。なお、NHKの受信料については、NHKにお問い合わせください。
- ●データ放送領域に表示される情報は「データ放送」 「データ放送サイト」の2種類があります。

「データ放送」は映像・音声とともに放送波で表示され、「データ放送サイト」はデータ放送の情報から、テレビ放送事業者(放送局)などが用意したサイトに接続し表示します。また、「iモードサイト」などへ接続する場合もあります。なお、サイトへ接続する場合は、別途 iモードのご契約が必要です。

- 「データ放送サイト」「i モードサイト」などを閲覧する場合は、パケット通信料がかかります。
 サイトによっては、ご利用になるために情報料が必要なもの(j モード有料サイト)があります。
- ●ワンセグの視聴中に自動的にトルカを保存する場合があります。保存したトルカから詳細情報を取得する場合は、パケット通信料がかかります。

● 放送波について

ワンセグは、放送サービスの1つであり、FOMAサービスとは異なる電波(放送波)を受信しています。そのため、FOMAサービスの圏外/圏内にかかわらず、放送波が届かない場所や放送休止中などの時間帯は受信できません。

また、地上デジタルテレビ放送サービスのエリア内で あっても、次のような場所では、受信状態が悪くなっ たり、受信できなくなったりする場合があります。

- ●放送波が送信される電波塔から離れている場所
- ●山間部やビルの陰など、地形や建物などによって電波がさえぎられる場所
- ◆トンネル、地下、建物内の奥まった場所など電波の 弱い場所および届かない場所

ワンセグアンテナはFOMA端末に内蔵されています。 受信状態を良くするためには、FOMA端末を体から 離したり近づけたり、場所を移動するなどの方法をお 試しください。

● 電池残量について

電池残量が少ないときにワンセグを利用しようとすると、起動するかどうかの確認画面が表示されます。また、視聴中や録画中に電池残量が少なくなると、電池残量警告音が鳴り、視聴または録画を終了するかどうかの確認画面が表示されます。

- 電池少量時録画設定が「録画を継続する」に設定されている場合、録画中に電池残量警告音は鳴りません。
- 確認画面で約1分間何も操作しないと、自動的にワンセグが終了します。

● はじめてワンセグを利用する場合の画面表示

お買い上げ後、はじめてワンセグを利用する場合、免 責事項の確認画面が表示されます。

内容を確認して
● [OK] を押し、「YES」を選択します。

「NO」を選択すると、次回から確認画面は表示されません。

● 放送用保存領域とは

放送用保存領域とは、ワンセグ専用の端末内保存領域です。放送用保存領域には、データ放送の指示に従い お客様が入力された情報が、テレビ放送事業者(放送 局)の設定に基づき保存されます。保存される情報に は、クイズの回答結果や、会員番号、性別、年齢、職 業など個人情報が含まれる場合があります。

保存された情報は、お客様が再度入力することなく、 データ放送サイトの閲覧時に表示されたり、テレビ放 送事業者(放送局)へ送信される場合があります。 放送用保存領域を消去するには→P.256

別のドコモUIMカードに差し替えた場合やドコモUIMカード未挿入の場合は、放送用保存領域を初期化するかどうかの確認画面が表示されます。「YES」を選択し、放送用保存領域の初期化を行ってください。「NO」を選択すると、放送用保存領域を使用したサービスが利用できません。

■放送用保存領域の読み出し時の画面表示

番組を視聴中に放送用保存領域の保存情報を利用する場合、「放送用保存領域内の情報を利用しますか?同一系列放送局で利用した情報を含む場合があります」と表示されます。「YES」を選択すると、以降は同一番組の視聴中に行われる保存情報の読み出しについては、画面表示による確認が行われません。また、「YES(以後確認しない)」を選択すると、以降、番組が変わっても確認は行われません。

ワンセグをご利用になる前に

● ワンセグの視聴手順

ステップ 1 チャンネル設定→P.247

ご使用になる地域に対応したチャンネルリストを 登録し、使用するチャンネルリストを設定します。



ステップ2 ワンセグの視聴→P.248

■視聴中や録画中に着信などがあったときは

視聴中や録画中に以下の動作が発生した場合は、映像 と音声は中断し、各機能が動作します(録画は中断されません)。

各機能終了後は視聴を再開できます。

- 音声電話着信
- テレビ電話着信
- エリアメール受信
- アラーム、スケジュール、視聴予約の通知(「アラーム通知設定」が「通知優先」のとき)

おしらせ

- ◆充電しながらワンセグの視聴を長時間行うと、電池 パックの寿命が短くなることがあります。
- ◆海外ではワンセグは利用できません。

お願い

●FOMA端末の故障・修理やその他の取り扱いによって、保存内容が消失・変化しても、当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。なお、FOMA端末内に保存された情報(ワンセグで録画した静止画、テレビリンク、放送用保存領域に保存された情報など)は移し替えできません。

チャンネルを設定する

チャンネル設定

ワンセグを利用するには、あらかじめチャンネル設定を行い、チャンネルリストを選択しておく必要があります。 地域別にチャンネルリストを登録しておくと、チャンネルリストを選択するだけでその地域の放送局を視聴できます。

- チャンネルリストは10件まで登録でき、チャンネルリスト1件につき、放送局を50件まで登録できます。
- ●受信できる放送局は地域によって異なります。

チャンネルリストを登録する

- 放送局を自動で検索してチャンネルリストを 登録する場合
- ▶「自動チャンネル設定」▶「YES」▶「YES」▶タイトルを入力

検索を途中で中止する場合は ● [中止] または □ を押して 「YES」を選択します。

2 地域を選択▶都道府県を選択▶ 「YES」

おしらせ

- ◆地域によっては「地域選択」では放送局が正しく登録できない場合があります。その場合は「自動チャンネル設定」で放送局を検索してください。
- ◆「自動チャンネル設定」は地上デジタルテレビ放送 サービスのエリア内の、放送電波を受信できる場所 で行ってください。
- ◆「自動チャンネル設定」時にリモコン番号が重複している旨のメッセージが表示されることがあります。このようなときは、手動で地域を選択してください。

使用するチャンネルリストを選択する

チャンネルリストを選択して、受信する放送局を設定 します。



チャンネルリスト選択画面(サブメニュー→ P.248)

2 チャンネルリストを選択



チャンネル情報画面(サブメニュー→P.248)

■ チャンネル情報を表示する場合

▶ <a> 「詳細」

サブメニュー

❖チャンネルリスト選択画面(P.247)

チャンネル設定…P.247

タイトル編集…タイトルを編集します。

削除…選択したチャンネル設定を削除します。

サブメニュー

❖チャンネル情報画面(P.248)

リモコン番号設定…リモコン番号に設定されてい る放送局を変更します。

削除※…設定した放送局を削除します。

※ チャンネルリスト内の放送局をすべて削除した場 合は、チャンネルリストも削除されます。

おしらせ

◆現在設定しているチャンネルリストは、チャンネル リスト選択画面またはチャンネル情報画面で削除 できません。ほかのチャンネルリストに変更してか ら削除してください。

ワンセグを見る

ワンセグ視聴

↑ MENU ► 「カメラ / TV / MUSIC」 ► 「ワンセグ」▶「ワンセグ視聴」

前回視聴していたチャンネルでワンセグ視聴画 面が表示されます。



ワンセグ視聴画面(サブメニュー→P.250)

- 視聴を終了するときは「一を押して「ワンセ グ終了! を選択します。「BGMへ遷移! を選 択するとBGM再生になります。
- はじめてワンセグを起動した場合は、免責事 項の確認画面が表示されます。→P.246

おしらせ

◆Gガイド番組表リモコンやサイト、メールなどに表 示されているチャンネルなどの情報を使ってワン セグを起動することもできます。

「Media To機能 | → P.208

ワンセグ視聴画面の見かた



縦画面表示



横全画面表示

- ① 番組タイトル
- ② 画面表示
- ③ 映像
- (4) 字幕
- (5) データ放送
- ⑥ ワンセグ効果 (Dolby Mobile) → P.256

Dalay Mobile ON

⑦ 映像/データ放送切替→P.252

試 : 映像モード

■ : データ放送モード

- ® オフタイマー→P.250
- ⑨ ワンセグecoモード→P.256

뤔 :ワンセグecoモード設定中

- ⑩ チャンネル(リモコン番号)
- (1) 放送電波の受信レベル (目安)



放送圏外の場合は 🕞 が表示されます。

(12) 字幕受信

字幕情報を受信しているときは 画 が表示されます。

- (13) 音量
- (14) 録画状態表示

● REC : ビデオ録画中

● REC :予約録画中

INPRUSE(赤色):録画一時停止 タイムシフト再生状態表示 INPRUSE(緑色):一時停止

● PLRY : 通常速度再生 ● 1.3倍速再生 ● 1.3倍速再生 ● 2.6 乗再生

(5) 横全画面で視聴中、データ放送が更新された場合 に、画面に**間**が表示されることがあります。

16 音響効果適用

「《WDYSSE》)は番組や端末の設定によらす表示され、「「MD」はDolby MobileをONに設定しているときに表示されます。

(おしらせ)

<ワンセグ効果>

◆「Dolby Mobile」を「ON」に設定した場合、ステ レオイヤホンマイク (別売) などを接続して視聴し たときのみ音響効果が加わります。

ワンセグ視聴中の操作について

データ放送モードでは利用できないボタン操作もあります。

| 操作ボタン | 動作 |
|----------|---|
| ᢒ | 順送り選局 ^{※1} |
| 0~9 | ワンタッチ選局 ^{※1} リモコン番号が 1 ~ 12 に設定されている放送局は、ダイヤルボタンを押して選局できます。 |
| ◎ (1秒以上) | チャンネルサーチ*1 受信可能な放送局を周波数順に 検索します。 ●または GLR を押 すと検索を中止します。 |

| 操作ボタン | 動作 |
|--|--|
| ③ (映像モード)▲ [マナー] /▼ [♣] (映像モード/データ放送モード) | 音量調節 |
| CLR | 消音 (ミュート) **1 |
| • | 一時停止中は、再生(タイムシフト再生開始)*1/視聴(タイムシフト再生解分)*1 シフト再生終了)*1 通常のワンセグ視聴中は、静止画 録画*1 (ビデオ録画中は、ビデオ録画終 了*1) |
| ● (1秒以上) | ビデオ録画開始※1 |
| | 一時停止 ^{※1} 全画面/半画面 ^{※2} |
| ▲ (1秒以上) | 番組情報を表示 |
| | 番組情報表示/画面表示切替(縦画面表示のみ)押すたびに「データ放送全画面表示のみ)押すたびに「データ放送画面」→「映像+データ放送画面」→「映像本大+データ放送」の順で画面が切り替わります。横全画面では押すたびに、「アイコンのN/字幕のN(字幕のN(字幕のN(字幕のN(字幕のN(字幕の)」→「アイコンのFF/字幕のN(字幕上)」→「アイコンのFF/字幕のN(字幕上)」→「アイコンのFF/字幕のN(字幕上)」→「アイコンのFF/字幕のN(字幕)」→「アイコンのFF/字幕のN(字幕)」→「アイコンのFF/字幕のN(字幕)」→「アイコンのFF/字幕のN(字幕)」→「アイコンのFF/字幕の所」の順で画面が切り替わります。 |
| | 映像/データ放送切替(縦画面表示のみ) |
| /i | Gガイド番組表リモコンを起動 ※3 |
| (1秒以上) | 縦画面表示と横全画面表示の切 り替え ^{※4} |

- ※1 映像モードでのみ操作できます。
- ※2 データ放送モードで、縦画面表示でのみ操作できます。押すたびに「画面表示切替」が「データ放送全画面表示」⇔「映像+データ放送画面」/「映像拡大+データ放送画面」/「映像 +字幕+データ放送」で切り替わります。
- ※3 ダウンロードした番組表 i アプリを設定することもできます。
- ※4「画面縦横自動切替」(P.115)を「OFF」に設 定しているときのみ操作できます。

おしらせ

- ◆番組によっては字幕が表示されない場合がありま す
- ◆横全画面表示ではデータ放送を表示できません。
- ◆場所を移動したときなどにチャンネルサーチで選 局を行うと、自動チャンネル設定で登録できなかっ た放送局が見つかる場合があります。見つかった放 送局を「チャンネル追加登録」で登録すると、次回 から視聴できます。
- ◆チャンネルサーチで受信した放送局は自動では チャンネルリストに追加されません。

サブメニュー

❖ワンセグ視聴画面(P.248)

- ワンセグ効果…P.256
- 番組情報表示…視聴している番組の番組名やチャンネル名、開始時刻、終了時刻などを表示します。
- **番組表表示…**Gガイド番組表リモコンを起動します。→P.251
- チャンネル表示/操作…以下の項目を表示/設定します。
 - チャンネル情報…選択しているチャンネルリストの詳細画面を表示します。
 - チャンネルリスト選択…P.247
 - チャンネル設定…P.247
 - ●チャンネル追加登録…現在視聴中の放送局を チャンネルリストに追加登録します。
 - サービス選局…同じ放送局で複数のサービス (番組)が放送されているときに、どのサー ビスを視聴するかを選択します。
- データ放送操作…以下の項目を表示/設定します。
- データ放送へ戻る…データ放送サイトの閲覧 を終了し、データ放送へ戻ります。
- •コンテンツ再読み込み…表示中のデータ放送 サイトを再読み込みします。
- 証明書表示…SSL/TLS通信で使用している 証明書を確認します。→P.193
- 画像表示設定…データ放送サイトの画像を表示するかどうかを設定します。
- ・効果音設定…データ放送、データ放送サイトの効果音を鳴らすかどうかを設定します。
- 放送トルカ取得設定…P.302
- 確認表示設定リセット…データ放送の確認画面で「YES (以後確認しない)」を選択すると、それ以降は確認画面が表示されなくなります。本設定を行うと、確認画面が再度表示されるようになります。
- **テレビリンクリスト**…テレビリンク一覧画面を表示します。→P.252

- **メール作成**…視聴中に i モードメールを作成します。→P.251
- 各種設定…以下の項目を設定します。
 - •表示/操作設定…以下の項目を表示/設定します。

画面表示切替:「映像+データ放送、映像拡大 +データ放送、映像+字幕+データ放送、 データ放送」から選択します。データ放送の みを表示中でもワンヤグの音声は流れます。

映像/データ放送切替:縦画面表示で視聴中に、映像とデータ放送を切り替えます。

アイコン常時表示設定:横全画面表示 (P.248) で、番組タイトル以外のアイコン を常時表示するかどうかを設定します。

タイムシフト再生設定: →P.256 (ユーザ設 定の項目)

明るさ設定:自動調整をするかどうかを選択し、画面の明るさを「レベル1~6」から選択します。

音声設定…以下の項目について設定します。
 主/副音声設定:音声の出力方法を「主音声、副音声、主/副同時」から選択します。「主/副同時」を選択すると、両方の同時出力になります。

音声切替:音声を切り替えます。切り替えできる音声があるときのみ操作できます。

クローズ音声継続:視聴中、FOMA端末を閉じたときに、音声の出力を継続するかどうかを設定します。

- ワンセグecoモード…P.256 (ユーザ設定の 項目)
- •オフタイマー…設定した時間が経過すると、 視聴や録画(予約録画を除く)を終了するか どうかの確認画面を表示します。

デスクトップ貼付…P.117

ボタン操作ガイド…ボタン操作の説明を表示しま

おしらせ

- <画像表示設定>
- ◆本機能の設定を変更した場合は、「i モードブラウザ設定」の「画像表示設定」も変更されます。

<画面表示切替>

◆「映像+データ放送」、「映像+字幕+データ放送」 のテレビ映像は縦横比16:9、「映像拡大+データ 放送」のテレビ映像は縦横比4:3で表示します。

視聴中にタイムシフト再生する

ワンセグの視聴を一時中断しても、後追いで再生する ことができます。

- ●ワンセグ視聴を自分で中断したとき、およびワンセグ視聴中に音声電話やテレビ電話を着信したときに、タイムシフト再生ができます。
- ●タイムシフト再生設定を「オートOFF」に設定しているときに音声電話やテレビ電話を着信した場合は、タイムシフト再生ができません。

1 ワンセグ視聴画面 (P.248) ▶ **△** [一時停止]

ワンセグが一時停止します。

2 ワンセグを再開できる状態になったら ● [再生]



タイムシフト再生画面

- 蓄積されたワンセグデータの先頭からタイム シフト再生を開始する場合
- **▶**(⊙)
- 再生速度を切り替えたい場合
- **▶**⊙

押すたびに1.3倍速→2倍速→通常速度の順に 切り替わります。

- タイムシフト再生を終了する場合
- ▶通常速度でタイムシフト再生中に [視聴] 通常のワンセグ視聴に戻ります。

おしらせ

- ◆ワンセグデータは最大約1分間蓄積され、1分を超 えると古いデータから順に上書きされます。 1分以上一時停止してからタイムシフト再生を開始
 - | 分以上一時停止してからダイムシノト再生を開始した場合は、一時停止した場面からではなく、蓄積されたワンセグデータの先頭から再生されます。
- ◆タイムシフト再生設定を「オートON」に設定している場合は、タイムシフト再生中に音声電話やテレビ電話を着信すると、再生は一時停止されます。
- ◆ワンセグの一時停止中およびタイムシフト再生中 はチャンネルを切り替えることができません。
- ◆1.3倍速または2倍速でタイムシフト再生した場合、現在放送中の場面に追いつくと、タイムシフト再生を終了して通常のワンセグ視聴に戻ります。

◆1.3倍速または2倍速でのタイムシフト再生中は、 音声が聞き取りにくい場合があります。

視聴中に i モードメールを送信する

「お勧めメール作成」で、Media To機能に対応した FOMA端末へ i モードメールを送信した場合、受信 側ではMedia To機能を利用して、お勧めメールで指 定した番組を起動できます。

1 ワンセグ視聴画面 (P.248) ▶ [サブメニュー] ▶ 「メール作成」

- 新規の i モードメールを作成する場合
- ▶「新規メール作成」▶「 i モードメールを作成 して送信する」→P.148
- 視聴中のチャンネル情報が本文に入力された i モードメールを作成する場合
- ▶「お勧めメール作成」▶「 i モードメールを作成して送信する」→P.148

Gガイド番組表リモコンを利用 する

Gガイド番組表リモコン

Gガイド番組表リモコンを利用して、番組表からワンセグを起動したり、視聴予約や録画予約を行ったりします。→P.281

1 ● 「カメラ/TV / MUSIC」 ► 「ワンセグ」 ► 「番組表」

番組表が表示されます。

- 番組を視聴する場合
- ▶番組を反転
 /畫
 「ワンセグ」

ワンセグを利用するかどうかの確認画面が表示された場合は、内容を確認して ⑥[OK]を押し、「YES」を選択します。「NO」を選択すると、次回から確認画面は表示されません。

おしらせ

- ◆ダウンロードした番組表 i アブリを利用する場合 は、i アブリのソフト一覧画面のソフト設定「番組 表ボタン設定」(P.276)で変更します。
- ◆ダウンロードした番組表 i アプリは、2in1のB モードでは利用できない場合があります。

データ放送を利用する

データ放送

ワンセグでは、映像・音声に加えてデータ放送を利用できます。番組と連動したサイトなど、静止画や動画を含むさまざまな情報を利用できます。

項目 (リンク先) を選択することで、Phone To、Mail To機能などを利用できます。 → P.208

1 ワンセグ視聴画面(映像モード) (P.248) ▶ □ \ [TV / データ]

データ放送モードに切り替わり、「 🕍 」が表示されます。再度 🖾 を押すと映像モードに戻ります。

- データ放送のみを表示する場合
- ▶ (全画面)
- ※ 縦画面表示でのみ操作できます。

2 項目(リンク先)を選択

i モード接続するかどうかの確認画面が表示された場合は、「YES」を選択します。「YES(以後確認しない)」を選択すると、次回から確認画面は表示されません。

サイト表示中の操作について→P.193

おしらせ

- ◆データ放送モード中もワンセグの音声は流れます。
- ◆データ放送、データ放送サイトでの文字入力時は、 絵文字は入力できません。
- ◆データ放送の確認画面で「YES (以後確認しない)」 を選択している場合は、自動的にデータ放送の情報 が更新され、パケット通信料がかかることがありま す。
- ◆データ放送またはデータ放送サイトの受信時に、自動的にトルカを取得する場合があります。→ P.302

テレビリンクを利用する

テレビリンク

データ放送、データ放送サイトによっては、サイトやメモ情報をテレビリンクに登録できます。よく利用するサイトやメモ情報をテレビリンクに登録しておくと、簡単に表示することができます。

●テレビリンクは、映像+データ放送でのみ利用でき

テレビリンクに登録する

●テレビリンクは50件まで登録できます。

ク登録可能な項目を選択

テレビリンクを登録するかどうかの確認画面が表示された場合は、「YES」を選択します。「YES (以後確認しない)」を選択すると、次回から確認画面は表示されません。

■ 選択したURLやメモ情報がすでに登録されている場合

上書きするかどうかの確認画面が表示されます。上書きするときは「YES」を選択します。

おしらせ

- ◆テレビリンクに登録したURLやメモ情報はワンセ グからの操作でのみ利用できます。i モードブラウ ザやフルブラウザでは利用できません。
- ◆リンク先によっては有効期限が設定されているも のもあります。

テレビリンクからサイトやメモ情報を表示する

1 「カメラ/TV / MUSIC」 ▶ 「ワンセグ」 ▶ 「テレビリンク」 ▶ テレビリンク ▶ テレビリンクを選択

i モード接続するかどうかの確認画面が表示された場合は、「YES」を選択します。



テレビリンク一覧画面(サブメニュー→P.253)

■ **有効期限が切れたテレビリンクの場合** 削除するかどうかの確認画面が表示されます。

● テレビリンク一覧のアイコンについて

| アイコン | 種別 |
|------------|-------------|
| | メモ情報 |
| <u>ld</u> | データ放送サイト |
| | i モードコンテンツ |
| <u>iii</u> | フルブラウザコンテンツ |

●データ放送サイトに接続しても、映像・字幕は表示 されません。

ます。

サブメニュー

❖テレビリンク一覧画面(P.252)

詳細表示…テレビリンクのタイトル、URL、概要、コンテンツ種別、有効期限を表示します。

登録件数確認…登録件数を確認します。

削除…[1件削除、選択削除、全削除」から選択します。

視聴中にワンセグを録画する

ワンセグ録画

視聴中の番組をビデオまたは静止画として保存しま す。

- ●番組によっては著作権などの制限により録画できない場合があります。
- ●タイムシフト再生中はワンセグを録画できません。

ビデオを録画する

録画したビデオはmicroSDカードに保存されます。 FOMA端末には保存できません。

- ●放送電波の受信レベルが □ のときはビデオ録画 できません。
- ●録画したビデオは、データBOXのワンセグフォル ダ内のビデオフォルダに保存されます。
- 録画したビデオを再生するには→P.340

1 ワンセグ視聴画面 (P.248) ▶● [長子本] (1 秒以上)

録画が開始されます。

録画中はチャンネルを変えられません。

2 (停止)

録画が終了し、ビデオが保存されます。

保存領域がいっぱいになると、自動的に録画を終了し、それまで録画したビデオが保存されます。

■保存件数と録画時間の目安

| | 最大保存件数 ※1 | 最大録画時間 (合計) ^{※2} |
|------------|-----------|------------------------------|
| microSDカード | 99件 | 約640分 ^{※3} |

- ※1 データ量により実際に保存できる件数が少なく なる場合があります。
- ※2 放送局、番組によって最大録画時間は異なります。
- ※3 2GバイトのmicroSDカードの場合の目安です。

おしらせ

- ◆録画中に電波状況が □ になったときは、録画は 継続されますが、その間の映像・音声は保存されま せん(録画一時停止)。
- ◆録画中にマルチタスクで画面を切り替えた場合や 着信があった場合でも、録画は中断されません。
- ◆録画中に録画予約スケジュールの開始時刻 1 分前 になると、アラーム音が約2秒間鳴ります。その 後、録画予約スケジュール登録時の「録画動作設 定」の設定に応じて、以下のように動作します。
- •「録画優先」に設定した場合は、確認メッセージが表示されたあと、ビデオ録画を終了して、予約録画を開始します。
- 「操作優先」に設定している場合は、予約録画を 開始するかどうかの確認メッセージが表示され ます。「YES」を選択すると、ビデオ録画を終了 して、予約録画が開始されます。「NO」を選択す ると、ビデオ録画を継続します。
- ◆録画データによっては、保存領域に若干の空きが あっても、自動的に録画を終了する場合がありま す。
- ◆保存されたビデオのファイル名、タイトル名は以下 のとおりです。

ファイル名: PRGXXX (XXXは英数字) タイトル名: YYYY/MM/DD hh:mm

(Y:西暦、M:月、D:日、h:時、m:分)

- ◆録画したビデオは待受画面や着信音、着信画面などには設定できません。また、i モードメールへの添付や赤外線送信/i C送信、本体へのコピーや移動はできません。
- ◆ワンセグには、「録画不可(コピーネバー)」「1回 だけ録画可能(コピーワンス)」「録画制限なし(コ ピーフリー)」というコピー制御信号が加えられて います。コピー制御信号は、それぞれの放送局が設 定します。
- ◆コピー制御信号が「録画不可(コピーネバー)」の 番組は録画できません。また、録画中にコピー制御 信号が「録画不可(コピーネバー)」に変更された 場合は、録画が終了し、それまで録画したビデオが 保存されます。

静止画を保存する

録画した静止画はデータBOXのワンセグフォルダ内のイメージフォルダに保存されます。

- ●microSDカードには保存できません。
- ●放送電波の受信レベルが □ のときは静止画録画できません。
- 録画した静止画を表示するには→P.322

「ワンセグ視聴画面(P.248) ▶ ⑥ [**********]

静止画が保存されます。

おしらせ

- ◆保存された静止画のファイル名、タイトル名は以下 のとおりです。
 - ファイル名: YYYYMMDDhhmmXXX タイトル名: YYYY/MM/DD hh:mm
- (Y: 西暦、M: 月、D: 日、h: 時、m: 分、X: 数字) ◆録画した静止画は待受画面や着信画面などには設 定できません。また、i モードメールへの添付や赤 外線送信 / i C送信、microSDへのコピーや移動 はできません。
- ◆字墓やデータ放送は静止画録画できません。

ワンセグの視聴や録画を予約 する

視聴予約リスト/録画予約リスト

ワンセグの視聴予約・録画予約を行います。設定した 日時にアラームで番組や録画の開始をお知らせしま す。

- ●視聴予約・録画予約のアラーム通知について→ P.390
- ●視聴予約、録画予約はそれぞれ100件まで登録で
- ●番組表 i アプリやサイト、メールなどに表示されて いるチャンネルなどの情報を使って視聴予約・録画 予約を登録することもできます。 「Media To機能」→P.208

<例:録画予約を登録する場合>

I MEN/ ▶ 「カメラ/TV / MUSIC」 ▶ 「ワンセグ」 ▶ 「緑画予約リスト」



録画予約リスト一覧画面(サブメニュー→P.255)

- 視聴予約を登録する場合
- ▶「視聴予約リスト」

2 (新規)

- 視聴予約、録画予約を編集する場合
- ▶ MRNY [サブメニュー] ▶ 「編集」
- 録画予約で保存容量を確認する場合
- ▶ / (保存容量)

3 以下の項目から選択

- **チャンネル**…チャンネルを選択します。
- 名 番組名編集・・・番組名を入力します。
- □ 日時設定 (開始・終了) ※1…録画(視聴) を開始・終了する日付、時刻を入力します。
 - •直接入力…月日と時刻を入力します。
 - カレンダーから入力…カレンダーで月日を 選択し、時刻を入力します。
- 縁り返し…録画(視聴)予約の繰り返しを 「設定なし、毎日、曜日指定」から選択します。
- 【】アラーム通知**2…視聴予約日時になったときのアラーム通知を「通知する、事前通知する(15秒前~10分前)、通知しない」から選択します。
- ▶ アラーム音選択*2…視聴予約日時になったときのアラーム音を時刻アラーム音やメロディ、iモーション、ミュージックなどのフォルダから選択します。
- アラーム音設定*3…録画予約日時になった ときにアラーム音を鳴らすかどうかを設定し ます。
- ☆ アラーム音量…
 ② でアラーム音量を設定します。
- 連携起動設定 *2…予約アラーム通知の画面からのワンセグ起動を「自動連携する、手動連携する、連携しない」から選択します。
- 自動電源ON*2…電源を切っているときに 予約アラーム通知時刻になった場合、自動的 に電源をONにして予約アラーム通知するか どうかを設定します。
- (別 **ワンセグ音量**※2…「連携起動設定」により ワンセグが自動的に起動した時の音量を設定 します。
- オフタイマー *2...「連携起動設定」により
 ワンセグが自動的に起動したあと、設定した
 時間が経過すると視聴を終了するように設定
 できます。
- マナーモード優先^{※2}…マナーモード設定 中にアラーム通知する場合、アラーム音量を マナーモードの音量にするかどうかを設定し ます。
- 録画動作設定^{※3}…ワンセグ/ミュージックグループ (ワンセグ、データBOX [ワンセグ]、ミュージック、Music&Videoチャネル)を操作中に開始日時になったときの動作を設定します。
 - •録画優先…操作中の機能を中断・終了して 録画を開始します。
 - •操作優先…録画を開始するかどうかの確認 画面が表示されます。「YES」を選択する

- と、操作中の機能を中断・終了して録画を 開始します。
- ☑ 上書き録画設定^{※3}…録画予約を繰り返す 設定にしたときに、前回の録画のビデオに上 書きするかどうかを設定します。
- ※1 視聴予約のときは「開始日時設定」を設定します。
- ※2 視聴予約のときのみ設定します。
- ※3 録画予約のときのみ設定します。

4 向 [完了]

録画予約を登録するかどうかの確認画面が表示された場合は、「YES」を選択します。「YES (以後確認しない)」を選択すると、次回から確認画面は表示されません。

● 視聴予約/録画予約を設定したら

■視聴予約

- ① 視聴予約日時になると、アラーム通知します。※1
- ②いずれかのボタンを押して、アラームを止めます。
- ③ [起動] を押して「YES」を選択すると、設定していたチャンネルでワンセグが起動します。**2
- ④ 視聴を終了するときは、 ・ を押して「ワンセグ 終了」を選択します。
- ※1「アラーム通知」を「事前通知する」に設定していると、設定した時間から視聴予約日時までアラーム通知します。「通知する」に設定した場合は、約5分間アラーム通知します。
- ※2「連携起動設定」を「自動連携する」に設定している場合は、自動でワンセグが起動します。 「連携しない」に設定している場合は、アラーム通知後、手動でワンセグを起動します。

■緑面予約

- ① 録画予約日時の1分前になると、約2秒間アラーム 通知し、自動的に設定したチャンネルでワンセグ が起動します。
- ② 1分後、自動的に録画を開始します(● [停止]を押して「YES」を選択すると、録画を手動で停止できます)。
- ④ 「

 | 極 終了 」 を選択すると、録画結果を表示します (最大20件)、録画結果を選択すると、録画した番組が再生されます。

● 過去の予約録画の録画結果を表示する

- ① ▶ 「カメラ/TV/MUSIC」 ▶ 「ワンセグ」▶ 「予約録画結果」
- ② 予約録画結果を選択
- ■ビデオを再生する場合
- ▶⑥ [再生]

■予約録画結果を削除する場合

▶ (全削除) ▶端末暗証番号を入力▶「YES」

おしらせ

<視聴予約>

◆同じ日時に予約アラーム通知を行う視聴予約を複数登録した場合は、開始日時の早い視聴予約の通知が優先されます。開始日時も同じ場合は、アラーム通知の早い視聴予約が優先されます。

<録画予約>

- ◆録画時間が重複する録画予約は登録できません。
- ◆開始日時の約1分前に、FOMA端末が以下の状態 にあると録画できませんのでご注意ください。
 - 電源OFF時
 - ダイヤルロック中/おまかせロック中
 - 赤外線/ i C通信中
 - •ソフトウェア更新中
- ◆以下のような場合は、設定した開始日時になっても 録画できないことがあります。
 - 放送電波を受信できない場合
 - 放送電波の受信が不安定な場合
 - 映像が提供されていない場合
 - 録画先の空きデータ容量が足りない場合
 - microSDカードがFOMA端末に取り付けられて いない場合
- ◆録画予約による録画中はワンセグの音声は流れません。ただし、©LP を押すか音量調整を行うと音声が流れます。

サブメニュー

※視聴予約リスト一覧画面

❖録画予約リスト一覧画面 (P.254)

●視聴予約リスト詳細画面/録画予約リスト詳細画面でも同じ項目が表示されます。

新規登録…視聴予約・録画予約を登録します。

編集…登録した視聴予約・録画予約を編集します。 ソート…開始日時順/番組名順(昇順)/番組名順(降順)/登録順(昇順)/登録順(降順)で 予約リストを並び替えます。

削除…[1件削除、過去削除、選択削除、全削除」 から選択します。

 「過去削除」を選択すると、開始日時が現在の日付、時刻より前に設定されている視聴予約・録画 予約を削除します。ただし、繰り返し設定された 予約は削除されません。

保存容量確認※…保存容量(目安)を確認します。

※ 録画予約リスト一覧画面でのみ利用できます。

ワンセグの設定を行う

ユーザ設定

1 「カメラ/TV / MUSIC」 ▶ 「ワンセグ」 ▶ 「ユーザ設定」

2 以下の項目から選択

表示設定…以下の項目を設定します。

- 字幕表示設定…字幕の表示方法を「ON、 OFF」から選択します。
- 横画面字幕位置設定・・・・横全画面表示 (P.248) の字幕表示位置を「上部に表示、下部に表示」から選択します。
- アイコン常時表示設定…横全画面表示 (P.248)で、番組タイトル以外のアイコンを常時表示するかどうかを設定します。
- ワンセグ効果…以下の項目を設定します。
 - •Dolby Mobile…音響効果を設定します。
 - •映像効果…視聴する番組にあわせて、映像効果を設定します。
 - なめらかワンセグ…なめらかな映像表示に するかどうかを設定します。
- タイムシフト再生設定…電話の着信などがあった場合に、自動的にワンセグ視聴を一時停止 (タイムシフト再生開始)にするかどうかを設定します。
 - オートON…タイムシフト再生を行います。 「視聴中にタイムシフト再生する」→ P.251
 - オートOFF… 通常再生を行います
- 照明設定…視聴中のディスプレイの照明について設定します。
 - 常時点灯…常時点灯します。
 - 時間設定…点灯する時間(01~30分)を 設定します。
- クローズ音声継続設定…視聴中、FOMA端末を 閉じたときに、音声の出力を継続するかどう かを設定します。
- 電池少量時録画設定…録画中に電池残量が少な くなったときに、録画を継続するかどうかを 設定します。
 - •録画を継続する…確認画面は表示されず、 録画を継続します。
 - •録画を終了する…録画を終了するかどうか の確認画面が表示されます。
- データ放送設定…以下の項目を設定します。
 - 画像表示設定…データ放送サイトの画像を表示するかどうかを設定します。

- 効果音設定…データ放送、データ放送サイトの効果音を鳴らすかどうかを設定します。
- 確認表示設定リセット…データ放送の確認 画面で「YES(以後確認しない)」を選択 すると、それ以降は確認画面が表示されな くなります。本設定を行うと、確認画面が 再度表示されるようになります。
- ワンセグecoモード…以下の設定を固定して電池の消費を抑えるワンセグecoモードを設定します。
- ワンヤグ効果:すべてOFF
- バックライト輝度:ワンセグ eco モード用設定

「YES」を選択すると、ワンセグecoモード 用の設定/解除が切り替わります。

ワンセグecoモードを解除すると、設定内容は元に戻ります。

チャンネル設定初期化···チャンネルリストをす べて削除します。

放送用保存領域消去…放送保存領域の放送局の 情報を消去します。

- •1件削除…放送用保存領域のうち、選んでいる系列放送局の情報のみ削除します。
- •全削除…放送用保存領域に作成されたすべての系列放送局の情報を削除します。
- TV設定リセット…「ユーザ設定」の各設定内容をお買い上げ時の状態に戻します。
- TV設定確認…ユーザ設定の各設定内容を確認します。

おしらせ

<ワンセグ効果>

- ◆「Dolby Mobile」を「ON」に設定した場合、ステレオイヤホンマイク (別売) などを接続して視聴したときのみ音響効果が加わります。
- ◆「なめらかワンセグ」を「ON」に設定していても、 「映像効果」が「OFF」のときは効果がありません。

<アイコン常時表示設定>

◆「OFF」に設定していても、電波の状態が悪くなっ た場合は、アイコンが表示される場合があります。

<クローズ音声継続設定>

◆「ON」に設定した場合はFOMA端末を閉じた状態でも、自動的にデータ放送サイトの情報が更新され、パケット通信料がかかることがあります。

<画像表示設定>

◆本機能の設定を変更した場合は、「i モードブラウザ設定」の「画像表示設定」も変更されます。 ただし、i モードブラウザとワンセグを同時に起動している際は以下の制限があります。

- 表タスクがワンセグの場合は「画像表示設定」を 実行できません。
- •表タスクが i モードブラウザの場合は、i モード ブラウザ設定で「画像表示設定」を変更したあと、

ワンセグに切り替えると設定は変更されますが、 表示中のページには反映されません。ページを更 新すると、設定が反映されます。

<確認表示設定リセット>

◆ワンセグ起動時の確認画面(P.246)は初期化されません。

[Memo]

Music

■Music&Videoチャネル

| Music&Videoチャネル | |
|-------------------------------------|-------|
| 番組を設定する | . 260 |
| <u>番組を再生する</u> | . 262 |
| ■ミュージック | |
| | |
| サイトから着うたフル [®] を取得し保存する | . 263 |
| 曲を再生する | |
| SD-Audioを利用する | . 265 |
| microSDカードにWMAデータを登録する | . 266 |
| ■ミュージックプレーヤー | |
| | |
| ミュージックプレーヤーを利用する ミュージックプレーヤー | -267 |
| プレイリストを利用する | . 270 |
| | |

音楽データの取り扱いについて

- ●本書では着うたフル[®]とWMA(Windows Media Audio)ファイル、SD-Audioデータをあわせて「音楽 データ」と記載しています。
- ●FOMA端末では、著作権保護技術で保護されたWMAファイルや着うたフル®を再生できます。
- ●インターネット上のホームページなどから音楽データをダウンロードする際には、あらかじめ利用条件(許諾、禁止行為など)をよくご確認の上、ご利用ください。
- 著作権保護技術で保護されたWMAファイルは、FOMA端末固有の情報を利用して再生しています。故障や 修理、機種変更などでFOMA端末固有の情報が変更された場合、変更前に保存したWMAファイルは再生 できなくなることがあります。
 - 上記の場合、FOMA端末でWMAファイルをすべて削除してから必要なWMAファイルをパソコンから転送してください。
- CCCD (コピーコントロールCD) の取り扱いや、音楽データをWMAファイルとして保存できない場合については、当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ●FOMA端末やmicroSDカード内に保存した音楽データは、個人使用の範囲内でのみ使用することができます。ご利用にあたっては、著作権などの第三者の知的財産権その他の権利を侵害しないよう十分ご配慮ください。また、FOMA端末やmicroSDカード内に保存した音楽データは、パソコンなど他の媒体に複製または移動しないでください。

Music&Videoチャネル

Music&Videoチャネルとは、事前にお好みの音楽番組などを設定するだけで、夜間に最大1時間程度の番組が自動配信されるサービスです。また、最大30分程度の高画質な動画番組を楽しむこともできます。番組は定期的に更新され、配信された番組は通勤や通学中など好きな時間に楽しむことができます。

■ Music & Video チャネルのご利用にあたって

- Music&Videoチャネルはお申し込みが必要な有料サービスです(お申し込みにはiモード契約および、iモードパケット定額サービスのご契約が必要です)。
- Music&Videoチャネルのサービス利用料のほかに、番組によって別途情報料がかかる場合があります。
- Music&Videoチャネルにご契約いただいたあと、 Music&Videoチャネル非対応のFOMA端末にドコモUIMカードを差し替えた場合、Music&Videoチャネルはご利用いただけません。ただし、 Music&Videoチャネルを解約されない限りサービス利用料がかかりますのでご注意ください。
- 国際ローミング中は番組設定や取得は行えません
 海外へお出かけの際は、事前に番組の配信を停止してください。また、帰国された際は、番組の配信を再開してください。
- ※ 国際ローミング中に番組設定や取得を行おうとした場合、i モード接続を行うためパケット通信料がかかりますのでご注意ください。
- Music&Video チャネルで番組を聴きながらメールやiモードサイトの表示などをすることができます(バックグラウンド再生)。ただし、動画番組ではできません。
- Music&Videoチャネルの詳細については『ご利用 ガイドブック(iモード<FOMA>編)』をご覧く ださい。

番組を設定する

利用したい番組を事前に設定し、夜間に番組データを自動的に取得します。

【 MEN ► 「カメラ / TV / MUSIC」 ► 「Music&Videoチャネル」



Music&Videoチャネル画面(サブメニュー→ P.261)

2 「番組設定」 ▶画面の指示に従って 番組を設定する

詳しくは『ご利用ガイドブック(i モード <FOMA>編)』をご覧ください。

おしらせ

- ◆一度に設定できる番組の数は2つです。
- ◆番組を設定するときは、Music&Videoチャネル番 組提供サイトへのマイメニュー登録(P.189)が 必要な場合もあります。
- ◆Music&Videoチャネルをご契約されていない場合は、Music&Videoチャネル未契約のお知らせが表示されます。

● 番組の設定内容を確認・解除する

Music&Videoチャネル画面 (P.260) ▶「番組設定」▶画面の 指示に従って操作する

詳しくは『ご利用ガイドブック(i モード <FOMA>編)』をご覧ください。

おしらせ

◆番組の設定を解除してもマイメニューは削除されません。

番組を設定すると

●番組取得を開始する12時間前に、待受画面に「翮」 が表示されます。



●番組取得は夜間に自動的に行われ、成功すると 「Music&Videoチャネル更新」のデスクトップア イコン「IIIII 更新」が表示されます。

番組取得に失敗した場合、「Music&Videoチャネル更新失敗」のデスクトップアイコン「光失敗」が表示されます。この場合、番組を手動で取得することができます。→P.261



おしらせ

- ◆番組取得中に通信が途切れた場合は、3分間隔で 5回まで、自動的に再取得を行います。
- ◆配信番組フォルダに保存できる番組は2番組までです。新しい番組が取得されると配信番組フォルダへ上書きされるため、以前取得された番組は削除され、再生できなくなります。削除したくない番組は、データBOXのMusic&Videoチャネルの保存番組フォルダかmicroSDカードに移動してください。→P.262
- ◆取得した番組をコピーすることはできません。
- ◆番組取得には時間がかかる場合がありますので、 十分に充電をして電波状況のよい環境でお使い ください。
- ◆番組取得に失敗する原因として、「圏外」「電源が入っていない」「電池残量が少ない」「マルチタスクやマルチアクセスの組み合わせ」などがあります。これらの原因によって番組の取得ができなかった場合は、翌日の夜間に再度番組の取得を行います。ただし、番組取得の途中で中断したときは、再取得が行われないことがあります。
- ◆番組を設定したときと異なるドコモ UIM カードを 挿入した場合や端末初期化を行った場合は、番組を 自動で取得できなくなります。Music&Videoチャ ネル画面から、再度番組を設定してください。
- ◆すでに番組を設定しているFOMA端末のドコモ UIMカードを別のMusic&Videoチャネル対応の FOMA端末に差し替えた場合、番組は自動で取得 できません。Music&Videoチャネル画面から再 度「番組設定」を選択すると、FOMA端末の番組 設定が自動的に更新され、番組を自動で取得する ことができます。
- ◆Music&Video チャネルや i モードの解約を行 うと、配信番組フォルダの番組データが削除され る場合があります。
- Music&Videoチャネル画面のアイコンの 見かた

| アイコン | 説明 |
|------|-------|
| | 通常の番組 |

| アイコン | 説明 |
|--------------------|------------------------------|
| (4) (4) (4) (4) | 放送波で流れている内容との同期再生 に対応した番組 |
| | データが壊れている番組 |
| × | ダウンロードが失敗した場合 |
| | 未再生の番組 |

- 部分的に取得した番組
- □ : 再生制限付きの番組(再生回数・期間・期限を 過ぎると「②(白色)」が「●(赤色)」になります)
- ●: チャプター戻し、チャプター送り、巻戻し、早 送りが禁止されている番組
- □ 更新を取得できなかった番組

● 番組を手動で取得する

番組の取得に失敗した場合は、番組を手動で取得します。

Music&Videoチャネル画面 (P.260) ▶番組を選択▶「はい」

おしらせ`

- ◆「Music&Video チャネル更新失敗」のデスクトップアイコンは、Music&Video チャネル画面を一度表示すると消えます。デスクトップアイコンが消えても、取得に失敗した番組がある場合は手動で取得できます。
- ◆番組の取得が中断された場合でも、中断されるまで 部分的に取得した番組は保存されます。残りの番組 の取得は、一部時間帯を除きお客様の操作によって 再開できます。
- ◆再生制限が切れた番組は、再取得できません。次回 配信日までは更新ができません。
- ◆ご利用になる時間帯によっては、手動での番組取得ができない場合があります。

サブメニュー

- ♦Music&Videoチャネル画面 (P.260)
- ◆番組一覧画面(P.263)

チャブター一覧…各チャブターのタイトル名、 アーティスト名、再生時間を一覧で表示します。 チャブターを選択すると、選択したチャブターが 再生されます。^{※1}

「チャプター一覧について」→P.262

再生モード変更…番組をチャプター順に1回再生 するか、繰り返し再生するかを設定します。 番組情報…番組のタイトル、再生回数、再生期限、 再生期間などを表示します。

番組移動*2*3...移動先のフォルダを選択し、番 組をデータBOXのMusic&Videoチャネルの保 存番組フォルダやmicroSDカードに移動しま す。

microSDへ移動**4…番組をmicroSDカードの 「移行可能コンテンツ」フォルダに移動します。

編集^{※5}…取得したタイトルを編集します。

- タイトル編集…タイトルを編集します。
- タイトル初期化…変更したタイトルを取得したときのタイトルに戻します。

デスクトップ貼付※6...P.117

サイト接続…番組にURLが含まれている場合、 Web To機能でサイトに接続します。

画像表示^{※5※7}…番組に登録されている画像を表示します。

保存容量確認^{※5}…保存容量(目安)を確認します。

番組削除※6…番組を削除します。

1件削除^{※8}…番組を1件のみ削除します。

削除^{※4}…「1 件削除、選択削除、全削除」から選択します。

- ※1 すべてのデータを取得していないチャプターは 選択できません。
- ※2 番組一覧画面では、配信番組フォルダのときの み利用できます。
- ※3部分的に取得した番組や放送波で流れている内容との同期再生に対応した番組、再生期限の切れた番組は移動できません。また、番組によってはmicroSDカードに移動できない番組もあります。
- ※4 データBOXのMusic&Videoチャネルの保存 番組フォルダでのみ利用できます。
- ※5番組一覧画面でのみ利用できます。
- ※6 Music&Videoチャネル画面でのみ利用できます。
- ※7 登録されている画像がGIF形式のアニメーションの場合は、1 コマ目しか再生されません。なお、番組画像を保存することはできません。
- ※8番組一覧画面の配信番組フォルダでのみ利用できます。

おしらせ

- <番組削除><削除>
- ◆番組を削除しても、番組設定は解除されません。

● チャプター一覧について

Music&Videoチャネル画面のサブメニューで「チャプター一覧」を選択すると、番組のチャプターが一覧で表示されます。



チャプター一覧画面(サブメニュー→P.262)

サブメニュー

❖チャプター一覧画面(P.262)

チャプター情報…チャプターのタイトル、再生時間などを表示します。

番組を再生する

Music&Videoチャネル画面 (P.260) ▶番組を選択

番組の再生がはじまります。

「ミュージックプレーヤー再生画面の見かた」→ P.268

「ミュージックプレーヤー再生画面の操作について」→P.268

おしらせ

- ◆イヤホンなどを接続しているときは、「イヤホン切替設定」の設定にかかわらず、イヤホンからのみ音が聞こえます。
- ◆前回途中で再生を終了した番組を選択した場合は、 終了したときに再生していたチャプターの先頭から再生されます。
- ◆再生制限付きの番組もあります。再生回数、再生期間、再生期限のいずれかに制限がある番組は、タイトルの先頭に「・・・」が表示されます。 再生できる 期間が制限されている番組は、期間前や期間後には 再生できません。また、約30%以上電池パックを 外した状態が続くと、FOMA端末で保持している日付時刻情報がリセットされることがあります。その場合、再生期間や再生期限が決められている番組については、再生することができません。
- 放送波で流れている内容との同期再生に対応 した番組の再生

番組を再生するときに、放送波で流れている内容と同期を取り、放送波と同じ内容を再生することができます。

- ●番組はあらかじめ取得しておく必要があります。
- ●番組を再生する方法は、通常番組と同様ですが、再 生可能な時間以外には再生できません。

おしらせ

- ◆再生時間は、自動時刻補正された端末内の時計と同期しているため、本FOMA端末で日付・時刻を手動で変更した場合でも、再生可能な時間は変更されません。
- ◆部分的に取得した番組は再生できません。

データBOXの番組を再生する

【 Music&Videoチャネル】 ▶ フォルダを選択 ▶ 番組を選択

番組の再生がはじまります。

- microSDカードの番組を再生する場合
- ▶ [microSD]
- Music&Videoチャネルの一覧画面





フォルダー覧画面

番組一覧画面(プレビュー表示)

左画面: サブメニュー→P.364 右画面: サブメニュー→P.261

プレビュー表示/タイトル一覧の見かた

●番組一覧画面のアイコンについて→P.261



プレビュー表示

タイトル一覧

サイトから着うたフル[®]を取得 し保存する

●着うたフル[®]はFOMA端末に最大3,500件保存できます。ただし、ほかの画像や i モーションなど

との合計件数のため、実際に保存できる件数は少な くなります。

i モードやフルブラウザで表示した サイトやインターネットホームペー ジ画面▶着うたフル[®]を選択

データの取得が完了すると、ダウンロード完了 画面が表示されます。



ダウンロード完了画面

- 取得を中止する場合
- CLR
- 取得した着うたフル[®]を再生する場合
- 取得し
 □ 面件 □

「ミュージックプレーヤー再生画面の見かた」→ P.268

「ミュージックプレーヤー再生画面の操作につ いて | →P.268

- 着うたフル®の情報を表示する場合
- ▶「情報表示|

2 「保存」 ▶ 「YES」

■ データの一部のみ保存できる場合

電波状況により取得が中断された場合や取得を中止した場合は、ダウンロード完了画面に「部分保存」というメニューが表示されることがあります。このようなときは、取得した部分のみを保存することができます。

- 保存を中止する場合
- ► [NO]

3 保存先のフォルダを選択

おしらせ

- ◆再生制限付きの着うたフル[®]もあります。再生でき る期間が制限されている着うたフル[®]は、期間前や 期間後には再生できません。
- ◆約30秒以上電池パックを外した状態が続くと、FOMA 端末で保持している日付時刻情報がリセットされること があります。その場合、再生期間や再生期限が決め られている着うたフル®については、再生すること ができません。
- ◆5Mバイトを超える着うたフル[®]やサイズが不明 の着うたフル[®]は取得できません。

● 部分的に取得した着うたフル[®]の残りのデータを取得する

部分的に取得した着うたフル[®]を保存先から選択すると、残りのデータを取得するかどうかの確認メッセージが表示されます。「YES」を選択すると、サイトに接続し、残りのデータを取得します。

すべてのデータを取得して保存すると、部分的に保存 されていたデータは削除されます。

- ●データの取得状態は、楽曲一覧画面のアイコン表示で識別できます。 → P.265
- ●部分的に取得した着うたフル[®]の再生期間や再生 期限が過ぎている場合、残りのデータの取得ができ ません(うた・ホーダイの楽曲を除く)。また、取 得操作を行う際に、部分的に保存されていたデータ を判除できます。

● うた・ホーダイの楽曲の再生制限を更新する

再生制限切れの更新可能なうた・ホーダイの楽曲があるフォルダやプレイリストの曲を再生すると、再生期限の更新が必要である旨のメッセージが表示されます。「YES」を選択すると、サイトに接続し、再生制限を更新します(パケット通信料有料)。「NO」を選択すると、音楽データを利用できません。

再生制限を更新可能なうた・ホーダイの楽曲が複数ある場合は、更新する音楽配信サイトを選択します。

●うた・ホーダイは、お客様がコンテンツプロバイダと契約を結んでいる期間のみ再生が可能な音楽データです。再生期限音楽データとともに交かウンロードされるライセンス情報により指定されます。 有生期限満了で再生できなくなった場合でも、ライセンス更新を行うことにより再生が可能になります。 ライセンス情報には、再生期限とともに再生猶予期間が指定されている場合があります。この期間中は、再生期限情報を更新しなくても再生できますが、再生猶予期間を過ぎると、ファイルの再生ができません。

また、再生期限の更新を行っていない状態で楽曲ダウンロードを行うと、保存前の再生ができません。

- ●国際ローミング中の再生期限の更新にかかるパケット通信料はiモードパケット定額サービスの適用対象外です。
- 再生制限の状態は、楽曲一覧画面のアイコン表示で 識別できます。→P.265
- ●再生制限の更新はサイトに接続して行いますので、 パケット通信(課金)が発生します。
- ●ドコモUIMカードを差し替えて使用する場合は、端 末初期化することをおすすめします。

おしらせ

- ◆着信音やアラーム音に設定したうた・ホーダイの楽曲が再生不可能になった場合は、デモ再生や着信時、アラーム鳴動時にお買い上げ時の音が鳴ります。
- ◆日本以外の国で使用した場合、表示される期限より 前または後に再生期限が切れることがあります。

曲を再生する

プレイリストに楽曲を登録して、お好みの楽曲をお 好みの順序で再生することもできます。→P.270

1 MENV ► 「データBOX」 ► 「ミュージック」



フォルダー覧画面(サブメニュー→P.364)

2 フォルダを選択

「楽曲一覧の見かた」→P.265



楽曲―覧画面 (サブメニュー→P.265)

- i モードで楽曲を検索する場合
- ▶「i モードで探す」
 「YES」
- microSDカードの曲を再生する場合
- ▶ [microSD]

3 楽曲を反転▶ 🏚 [デモ]

楽曲の再生がはじまります。

「ミュージックプレーヤー再生画面の見かた」→ P.268

「ミュージックプレーヤー再生画面の操作につ いて」→P 268

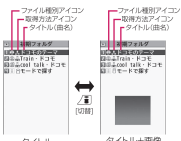
■ 部分的に取得した着うたフル®の場合

残りのデータを取得するかどうかの確認メッセージが表示されます。「YES」を選択すると、残りのデータを取得します。→P.264

おしらせ

- ◆イヤホンを接続しているときは、マナーモード設定 中でもイヤホンからは音が聞こえます。マナーモー ド設定中にイヤホンを抜くと、ミュート状態でス ピーカ再生を行います。
- ◆再生制限付きの楽曲もあります。再生回数、再生期間、再生期限のいずれかに制限がある楽曲は、ファイル種別アイコンに「◯」が表示されます。再生できる期間が制限されている楽曲は、期間前や期間後には再生できません。

楽曲一覧の見かた



タイトル

タイトル+画像

■ファイル種別アイコン

| アイコン | 説明 |
|-------------------------|--|
| * Sp ** 1 | 本体またはmicroSDカードに保存されている楽曲 (楽曲保存時と同ドコモUIMカードを使用しているときのみ再生可、楽曲保存時と同機種、同ドコモUIMカードを使用しているときのみ再生可のどちらの場合も同じアイコンが表示されます。また、再生できない楽曲の場合も同じアイコンが表示されます。 |
| ●*1 | 着うたフル [®] 形式の楽曲 |
| " »1*2 | WMA形式の楽曲 (DRMで保護された楽曲や再生 が不可能な楽曲の場合も同じア イコンが表示されます。) |
| *1*2 | ファイル制限付きの楽曲 |
| @*1 @ *2 | 再生制限付きの楽曲 |
| ● *1 ● *2 | 再生制限が切れた楽曲 |
| 6 6 *1 | 再生制限が更新可能な楽曲 |
| ॐ *² | 再生が不可能または再生制限が 更新不可能な再生制限付きの楽 曲 |
| ⊚ *2 | 部分的に取得した楽曲 |
| *1*2 | ドコモUIMカードセキュリティ 機能に該当している楽曲 |

※1 MN/ ト「カメラ/TV/MUSIC | ト「ミュー ジックプレーヤー」▶「全曲」/「プレイリス ト」/「アーティスト」/「アルバム」/ 「ジャンル」内で楽曲を反転したとき、画面下 部に表示されるアイコン

※2 MN/ ▶「データBOX」 ▶「ミュージック」 ▶ 「iモード」または「WMA」内で表示されるア イコン

サブメニュー

❖楽曲一覧画面(P.264)

●サブメニューに表示される項目は、選択したフォル ダによって異なります。

着信音設定…P.98

- まるごと着信音設定…楽曲すべてを着信音に 設定します。
- オススメ着信音設定…○ で着信音に設定する 部分を指定し、楽曲の一部分だけを設定しま

ミュージック情報…ミュージックのファイル名、 保存日時、microSDへの移動可否などを表示し

「サブメニュー」で「ミュージック情報編 集」や「ミュージック情報初期化」をすることが できます。

フォルダ移動…「1件移動、選択移動、全移動」を 選択後、移動先のフォルダを選択し、楽曲をほか のフォルダに移動します。

microSDへ移動…P.359

フォルダ追加…フォルダ名を入力してフォルダを 追加します。

サイト接続…P.269

画像表示…楽曲のジャケット画像を表示します。 ジャケット画像が複数枚あるときは、 ○ で画像 を切り替えることができます。

保存容量確認…保存容量(日安)を確認します。 削除…[]件削除、選択削除、全削除しから選択し ます。

おしらせ

<microSDへ移動>

◆着うたフル[®]の移動可否は「ミュージック情報 | で 確認できます。同じ機種間のみ移動可能な着うたフ ル[®]もあります。

SD-Audioを利用する

音楽CDの音楽データや音楽配信サービスなどで入手 した音楽データを、SD-Jukeboxとパソコンなどを 利用してmicroSDカードに登録すると、FOMA端末 で再生できます。

●FOMA端末で再生できるデータ形式、プレイリス ト数、曲数は以下のとおりです。

| ファイル形式 | MPEG2 AAC(LC)/MPEG2 AAC+SBR/ADTS Stream |
|----------|--|
| ビットレート | 16~192kbps |
| 登録可能曲数 | 最大999曲 |
| プレイロスト数※ | 最大100件(全曲リスト含む) |

- ※ 1件のプレイリストには99曲まで登録できます (全曲リスト除く)。
- microSDカードをお持ちでない場合は、家電量販店などでお買い求めいただけます。

SD-Jukebox について

SD-Jukeboxは下記のホームページより購入できます。

http://club.panasonic.jp/mall/sense/open/SD-Jukeboxの対応OSはWindows XP、Windows Vista, Windows 7です。動作理特別

Windows Vista、Windows 7です。動作環境詳細は下記のホームページをご覧ください。

http://panasonic.jp/support/software/sdjb/

microSDカードにSD-Audioデータを 登録する

] 以下のものを準備する

- 「SD-Jukebox」の動作環境を満たしたパソコッ※¹
- 著作権保護機能対応のmicroSDカードのリーダー /ライター^{※2}
- microSDカード
- ※1 あらかじめ「SD-Jukebox」をパソコンに インストールしておいてください。
- ※2 パソコンからmicroSDカードにデータを 書き込むのに必要です。FOMA 充電機能 付USB接続ケーブル 02 (別売) を使っ て、FOMA端末をmicroSDリーダー/ラ イターとして使うこともできます。→ P.362

2 パソコンから「SD-Jukebox」を 起動し、音楽CDなどの音楽データ をAAC形式に変換する

「SD-Jukebox」の使用方法については、「SD-Jukebox」のヘルブをご覧ください。 変換済みの音楽データを書き込む場合は操作3 へ進んでください。

3 [SD-Jukebox] を使ってSD-AudioデータをmicroSDカードに 登録する

おしらせ

◆SD-Audioデータは着信音に設定することはできません。

microSDカードにWMAデータを登録する

「Windows Media Player」を使って、音楽CDの音楽データをWMAデータに変換してmicroSDカードに登録します。

●FOMA端末で再生できるデータ形式、プレイリスト数、曲数は以下のとおりです。

| ファイル形式 | WMA9 (Windows Media Audio 9 Standard) |
|----------|--|
| ビットレート | 32~192kbps |
| DRM | Windows Media DRM10 for Portable Devices |
| 登録可能曲数 | 最大1,000曲 |
| プレイリスト数※ | 最大100件 |

- ※ 1件のプレイリストには250曲まで登録できます。
- Windows Media Player 10/11/12について Windows XPではWindows Media Player 10/11 をご利用ください。Windows VistaではWindows Media Player 11をご利用ください。Windows Tota Windows Media Player 12をご利用ください。また、 操作方法についてはWindows Media Player 10/11 /12のヘルプをご覧ください。
- ●microSDカードをお持ちでない場合は、家電量販店などでお買い求めいただけます。

] 以下のものを準備する

- [Windows Media Player] の動作環境を満たしたパソコン
- microSDカード
- FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02

2 ● 「本体設定」 「外部接続」「USBモード」 「MTPモード」

「MTPモード」に設定すると、「<mark>場</mark>」が表示され ます。

3 FOMA端末とパソコンを、FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02 で接続する

MTPモード中にmicroSDカードが挿入され、 FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02が接 続されている場合は、「圓」が表示されます。

4 パソコンから「Windows Media Player」を起動し、音楽CDなど

の音楽データをWMA形式に変換する

「Windows Media Player」がFOMA端末を認識するまで時間がかかる場合があります。

- 5 パソコンからWMAデータを microSDカードに転送する
- データ転送が終わったらFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02を 外す
- 7 FOMA端末のUSBモードを「通信 モード」に戻す

おしらせ

- ◆WMAデータは着信音に設定することはできませ h/s
- ◆ほかのFOMA端末でmicroSDカードに転送した WMAデータは、N-01Cで表示・再生されない場 合があります。
- ◆ほかのFOMA端末でWMAデータを転送した microSDカードを使用すると、MTPモードに切り 替えてもパソコンで認識されないことがあります。 その場合には、FOMA端末でWMAのファイルをす べて削除するか、microSDカードをフォーマット (P.361) してください。なお、microSDカード をフォーマットすると、音楽データ以外のデータも すべて削除されますのでご注意ください。

ミュージックプレーヤーを利 用する

ミュージックプレーヤー

ミュージックプレーヤーでは、着うたフル[®]や Music&Videoチャネルの番組、microSDカードに 登録した楽曲を再生します。

● i モードサイトから取得した着うたフル[®]、 Music&Videoチャネルの番組、音楽CDから取り 込んだ音楽データを再生することができます。 「サイトから着うたフル[®] を取得し保存する」→ P.263

「番組を設定する」→P.260

「SD-Audioを利用する」→P.265

「microSD カードに WMA データを登録する」→ P 266

●ステレオイヤホンマイク 01 (別売) などを接続してステレオサウンドで音楽を楽しむことができます。ステレオイヤホンマイク 01 などをFOMA端末に接続するには、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ 01 (別売) を使用します。→P.22

- ◆イヤホンを接続しているときは、「イヤホン切替設 定」の設定にかかわらず、イヤホンからのみ音が聞 ごえます。
- ●ミュージックプレーヤーの詳細については、ドコモ のホームページをご覧ください。

■BGM再生 (バックグラウンド再生) について ミュージックプレーヤーで音楽を聴きながらメール や i モードサイトの表示などを利用することができ ます。→P.269

音楽データの再生

着うたフル[®]や音楽CDから取り込んだ音楽データを 再生します。

- **1** 「カメラ/TV/MUSIC」 ► 「ミュージックプレーヤー」
- 2「全曲」/「プレイリスト」/「アーティスト」/「アルバム」/「ジャンル」を選択



音楽データ一覧画面 (サブメニュー→P.269)

3 再生するリストを選択▶楽曲を選択

楽曲の再生がはじまります。

「ミュージックプレーヤー再生画面の見かた」→ P.268

「ミュージックプレーヤー再生画面の操作について」→P.268

■ 状態表示アイコン

選択する音楽データの状態を示すアイコンが表 示されます。

■:FOMA端末に保存

🔚: microSDに保存

◎: 着うたフル[®]ファイル形式

SD-Audioファイル形式

★: WMAファイル形式

■: ドコモUIMカード動作制限あり

おしらせ

◆再生中(一時停止含む)の楽曲は、タイトルやアーティスト名の右側に「★」が表示されます。

ミュージックプレーヤー再生画面の見か た

i モーションのMusic&Videoチャネルの番組を横 画面で再生した場合は、横全画面表示となります。

●ミュージックプレーヤー再生画面のサブメニュー →P.269



縦画面表示



横全画面表示

① 画像/動画

楽曲:ジャケット画像

Music&Video チャネル: チャプター画像または 番組動画

② トラック

2) トノック 楽曲:再生中のトラック番号/フォルダ内の全ト

ラック数 Music&Video チャネル: 再生中のチャプター番

号/全チャプター数

③ タイトル

楽曲:タイトル

Music&Video チャネル: チャプタータイトルと アーティスト名

④ アーティスト名

楽曲:アーティスト名

Music&Videoチャネル: 番組タイトル

(5) 再生経過時間(分:秒)/全体の長さ(分:秒)

⑥ リピート状態

こうしょう シャラル

■ : 1 曲終了

(二):1曲リピート

(二): 全曲リピート

: ランダム

: ランダムリピート

⑦ 音質 (イコライザ)

| EQ-OFF | 1 J J 1 9 OFF | |
|--------|----------------|------|
| Pop | Live / Vocal / | / |
| Break | C.Light Woofe | / |
| Ballad | Rap Concert | / |
| Rock | Kiss Loud | 各ジャン |
| ル向け | | |

EQ-User1 / EQ-User2 / EQ-User3: ユーザ設定1~3

⑧ 音響効果適用

Dolby mobile

(AUDYSSEY): Audyssey

「ഝwwssey」は楽曲や端末の設定によらす表示され、 「▶▶♪」はDolby MobileをONに設定しているときに表示されます。

9 音量 (レベル0~25)

おしらせ

- ◆FOMA 端末を閉じたときは、背面ディスプレイで 再生状態を確認できます。
- ◆音響効果は、ステレオイヤホンマイク(別売)など を接続して再生したときのみ有効です。

ミュージックプレーヤー再生画面の操作 について

●楽曲、Music&Videoチャネルの番組や起動方法に よっては、以下の操作で動作しない場合がありま す。

| 10/6 1 6 6 . | Z. /_ |
|--|--|
| 操作ボタン | 動作 |
| • | 一時停止/再生を再開 |
| ③ (▲[マナー] /▼ [☆]) | 音量調節 |
| ◎(▲[マナー](1秒以上)) | 先頭から再生 先頭から3秒以内に押した場合 は前の曲/チャプター/動画 を再生*1 |
| ◎ ([冷] (1秒 以上)) | 次の曲/チャプター/動画を 再生 ^{※1} |
| ◎ (1秒以上) | スキップ戻し |
| ◎ (1秒以上) | スキップ送り |
| 1 (3) | 画像切替、歌詞切替 |
| 2 | 歌詞表示、画像表示、再生画面表示 |
| | 停止 |
| | 全曲リストを表示※2 |
| | BGM再生 |

※1ランダム再生時は、フォルダまたはプレイリスト内の順序に関係なく、ランダムで再生します。

※2 Music&Videoチャネルの番組では、番組情報 にURLが含まれる場合、Web To機能でサイト に接続します。

おしらせ

- ◆音量はレベル0~25まで設定でき、次回起動時 も設定した音量で再生されます。
- ◆ミュージックプレーヤーで設定した音量は、「着信音量」の設定などには反映されません。
- Music&Videoチャネルの番組で、再生操作に制限が設定されている(主に⊕の操作)場合があります。
- ◆データによっては、巻戻し、早送りができません。

● ステレオイヤホン(別売)などを接続した場合

楽曲またはMusic&Videoチャネルの番組は、スイッチを使って以下の操作を行うことができます。

| スイッチ操作 | 動作 |
|----------|---|
| 1 🗆 | 押すごとに再生・一時停止 |
| 再生中に連続2回 | 次の楽曲/チャプターを再生 |
| 再生中に連続3回 | 先頭から再生 先頭から3秒以内に操作した 場合は前の楽曲/チャプター を再生 |

サブメニュー

❖ミュージックプレーヤー再生画面(P.268)

❖音楽データー覧画面(P.267)

- 再生中の楽曲によって、利用できない機能があります。
 - **プレーヤーメニュー** …プレーヤーメニューを表示します。
 - 再生モード変更…再生するモードを変更します。
 - ノーマル…プレイリストの楽曲を順にすべて 再生して終了します。
 - 1曲終了…現在再生中の曲が終わったら停止します。
 - •1曲リピート…1曲を繰り返し再生します。
 - 全曲リピート…プレイリストの楽曲を順にすべてを繰り返し再生します。
 - ランダム…プレイリストの楽曲をランダムに すべて再生して終了します。
 - ランダムリピート…プレイリストの楽曲をランダムにすべてを繰り返し再生します。
 - サウンドエフェクト^{※1}…音質、音響効果を設定します。
 - イコライザ…音質を設定します。
 - ユーザ設定で好みの音質を作成する場合
 ▶ ユーザ設定 1~3を反転
 直接
 直接
 直接
 「確定」

- 変更した音質をお買い上げ時の状態に戻す場合
 - ユーザ設定1~3を反転「詳細]「作品工]「確定」
- •Dolby Mobile…音響効果を設定します。
- ミュージック情報・・・ミュージックのファイル名、 保存日時、microSDへの移動可否などを表示し ます。
- プレイリストへ登録…楽曲をプレイリストに登録 します。
 - •1件登録…追加先のプレイリストを選択し、楽曲をほかのプレイリストの最後に追加します。
 - 選択登録・・・楽曲を選択して、追加先のプレイ リストを選択し、楽曲をほかのプレイリスト の最後に追加します。
- **サイト接続^{※1}…**URLが含まれる場合、Web To 機能でサイトに接続します。
- **画像表示⇔ブレーヤー** ^{※1}…ジャケット画像を表示 するかプレーヤー画面を表示するかを切り替えま す。
- 画像表示※²…ジャケット画像を表示します。
 ●
 「保存」でジャケット画像を保存できます。
- **歌詞表示⇔画像表示**^{※1}…楽曲の歌詞を表示するか ジャケット画像を表示するかを切り替えます。
- 前画像表示、次画像表示⇔前歌詞表示、次歌詞表示※1…ジャケット画像または歌詞が1ページ以内に表示できない場合は前後の画像または歌詞に切り替えます。
- ※1 ミュージックプレーヤー再生画面でのみ表示されます。
- ※2 音楽データ一覧画面でのみ表示されます。

おしらせ

<サウンドエフェクト>

◆「Dolby Mobile」を「ON」に設定した場合、ステレオイヤホンマイク(別売)などを接続して再生したときのみ音響効果が加わります。

音楽を再生しながらほかの機能を利用す る

BGM再生

楽曲は、ほかの機能を利用しながら再生することができます。

】ミュージックプレーヤー再生画面 (P.268) ▶ **[**BGM]

待受画面が表示され、ほかの機能を利用できる ようになります。

■BGM再生を終了するには

待受画面表示中に<mark>●●</mark>を押し、「プレーヤー終了」を 選択します。

● BGM再生中に利用できる機能

| 機能 | 可否 |
|--------------|-------------|
| 電話/テレビ電話 | × |
| メール | 0*1 |
| i モード/web | 0 |
| i アプリ | △*2 |
| データBOX | Δ |
| 便利ツール | △*3 |
| 電話機能 | Δ |
| 本体設定 | Δ |
| 地図/海外 | \triangle |
| i コンシェル | 0 |
| プロフィール | 0 |
| おサイフケータイ/トルカ | 0 |

○:利用可 △:一部利用可 ×:利用不可

- ※1 メール設定の「受信時動作設定」を「通知優先」に設定しているとメール受信時に楽曲を一時停止します(「操作優先」に設定していても特受画面表示中にメールを受信すると一時停止します)。 i モードメール作成時は「カメラ起動」など一部ご利用になれない機能もあります。
- ※2「i アプリ音優先設定」を「i アプリ優先」に 設定していると i アプリ起動時に楽曲を一時停 IFします。
- ※3 メディアスビューアの「フィルタリング設定」を「マイピクチャ」の本体の項目のみに設定している場合、メディアスビューアを利用できます。

プレイリストを利用する

プレイリストに楽曲を登録し、お好みの楽曲をお好み の順番で再生します。

●FOMA端末に登録可能な曲数とプレイリスト数は 以下のとおりです。

| 登録可能曲数 | 最大100曲 |
|---------|--------|
| プレイリスト数 | 最大30件 |

- ●全曲リストにはフル楽曲、SD-Audio、WMAが合計で最大 1,500 件表示されます。
- ●FOMA端末に保存されている楽曲(着うたフル[®]) とmicroSDカードの楽曲(着うたフル[®])、SD-Audioデータ、WMAデータを同じプレイリストに 登録できます。

プレイリストを作成する

- 【 ミュージックプレーヤー再生画面 (P.268) ▶ [[サブメニュー]] ▶ [プレーヤーメニュー] ▶ [プレイリスト] ▶ [[プレイリスト新規作成]
- 2 以下の項目から選択

全曲…楽曲一覧から楽曲を選択します。

アーティスト…アーティスト一覧から楽曲を選択します。

アルバム…アルバム一覧から楽曲を選択します。 ジャンル…ジャンル一覧から楽曲を選択します。

3 🗖 [完了]▶プレイリスト名を入力

プレイリストが作成され、プレイリスト楽曲一 覧画面が表示されます。

- 再生する場合
- ▶● [再生]

プレイリストを再生する

- 】 ミュージックプレーヤー再生画面 (P.268) ▶ [□□□ [サブメニュー] ▶ 「プレーヤーメニュー」 ▶ 「プレイリ スト」
 - プレイリストをすぐに再生する場合
 - ▶再生するプレイリストを反転▶ □ [再生]

の プレイリスト 旧国全曲リスト 日国プレイリスト1 目国プレイリスト2 日国プレイリスト3

プレイリスト一覧画面(サブメニュー→P.271)

2 プレイリストを選択



プレイリスト楽曲一覧画面(サブメニュー→ P.271)

3 () [再生]

プレイリストの再生がはじまり、登録した順番 で楽曲が再生されます。

サブメニュー

❖プレイリスト一覧画面(P.270)

プ**レーヤーメニュー** …プレーヤーメニューを表示 します。

再生モード変更…P.269

プレイリスト新規作成…P.270

プレイリストコピー …プレイリストのコピーをプレイリスト一覧に作成します。

プレイリスト名編集…プレイリスト名を編集します。

追加登録…楽曲を選択して、プレイリストに追加します。

プレイリスト削除…「1件削除、選択削除、全削除」から選択します。

サブメニュー

❖プレイリスト楽曲一覧画面(P.270)

プレーヤーメニュー …プレーヤーメニューを表示 します。

再生モード変更…P.269

ミュージック情報…P.269

追加登録…楽曲を選択して、プレイリストに追加します。

プレイリストから解除…「1 件解除、選択解除、全解除」から選択します。

曲順変更…プレイリストの曲順を変更します。

プレイリストへ登録…楽曲をプレイリストに登録 します。

- •1件登録…追加先のプレイリストを選択し、楽曲をほかのプレイリストの最後に追加します。
- 選択登録…楽曲を選択して、追加先のプレイ リストを選択し、楽曲をほかのプレイリスト の最後に追加します。

画像表示…P.269

[Memo]

i アプリ/i ウィジェット

| i アプリ | 274 |
|----------------------|--------------------|
| サイトから i アプリをダウンロードする | 274 |
| i アプリを起動する | 275 |
| お買い上げ時に登録されているソフト | 279 |
| i アプリを自動起動する | 287 |
| i アプリコールを利用する | 288 |
| i アプリコールの設定を行う | . i アプリコール機能設定 289 |
| サイトやメールから i アプリを起動する | i アプリTo機能290 |
| i アプリ待受画面を設定する | |
| i アプリを管理する | 291 |
| i ウィジェット | 292 |
| i ウィジェットを利用する | 293 |
| ウィジェットアプリをダウンロードする | 294 |

iアプリ

「iアプリ」とは、iモード対応携帯電話用のソフトです。iモードサイトからさまざまなソフトをダウンロードすれば、自動的に株価や天気情報などを更新させたり、ネットワークに接続していない状態でもゲームを楽しんだり、FOMA端末をより便利にご利用いただけます。

さらに、リアルタイム通信や i アプリコール (P.288) を用いた、多人数でのオンライン通信が可能な i アプリオンラインにも対応しており、対戦ゲームやチャットアプリなども楽しむことができます。また、 i アプリには i ウィジェット (P.292) 対応のものがあります。

- 海外でご利用の場合は、国内でのパケット通信料と 異なります。→P.441
- i アプリの詳細については『ご利用ガイドブック (i モード<FOMA>編)』をご覧ください。

サイトから i アプリをダウン ロードする

i モードのサイトから最大約2Mバイトのソフトを ダウンロードして、FOMA端末で起動します。

●ダウンロードしたソフトは最大200件保存できます。保存可能件数はデータ量によって変動します。 なお、部分的に取得した i アプリも保存可能件数 に含まれます。

1 ソフトを選択

ダウンロードが完了し、「完了しました」という メッセージが表示されたら⑥[選択を押します。 ただし、サイトからすぐに起動するソフトの場 合、メッセージは表示されずにソフトが起動し ます。

- データの取得中にダウンロードを中止する場合
- ▶ダウンロード中▶● [Cancel] または CLR
- ソフト設定画面が表示された場合
- ▶ソフトを設定 ソフトの設定について→P.276

2 [YES]

ダウンロードしたソフトが起動します。

- ソフトを起動しない場合
- ► [NO]

● メール連動型 i アプリのダウンロードについて

- ●メール連動型 i アプリをダウンロードすると、送信 BOX/受信BOXフォルダにメール連動型 i アプ リ専用フォルダが自動的に作成されます。フォルダ 名はダウンロードしたメール連動型 i アプリ名に なり、変更できません。メール連動型 i アプリは 5件まで保存できます。
- ●メール連動型 i アプリを利用して送受信したメールは、メール連動型 i アプリ専用フォルダに自動的に振り分けられます。また、受信したメールを手動で振り分けることもできます。
- ●以下の場合、メール連動型 i アプリはダウンロードできません。
 - メール連動型 i アプリ専用フォルダが5件あると
 - •同じフォルダを利用するメール連動型 i アプリ がすでに保存されているとき
 - BOXロックの設定中

おしらせ

- ◆ i アプリによっては、ダウンロードしたあとも自動的に通信をする場合があります。 あらかじめ「ソフト設定」の「通信設定」で通信を行わないように設定することもできます。
- ◆端末情報データ(登録データや携帯電話/ドコモ UIMカードの製造番号)を利用するiアプリ、またはiアプリDXをダウンロードする場合は、端末情報データを利用することを通知する旨のメッセージが表示されます。「YES」を選択すると、お客様の端末情報データは、インターネットを経由してIP(情報サービス提供者)に送信されるため、場合によっては第三者に知得されることがあります。
- ◆おサイフケータイ対応iアプリの場合、ICカード内のデータ容量によっては、ソフト保存領域に空きがあってもおサイフケータイ対応iアプリをダウンロードできない場合があります。確認画面に従い、表示されるソフトを削除してから再度ダウンロードを行ってください。ダウンロードするソフトの種類によって、一部のソフトが削除対象とならない場合があります。ソフトによっては、お客様がソフトを起動して、ICカード内のデータを削除してから、ソフト自体の削除を行うものがあります。
- ◆2in1のモードがBモードの場合、i アプリによってはダウンロード後に起動できない場合があります。

ダウンロード時に i アプリの情報を見る

ソフト情報表示設定

ソフトをダウンロードするときにソフトの情報を確認できるように設定します。

1 MENU/▶「i アプリ」▶「i アプリ設 定」▶「ソフト情報表示設定」▶ 「表示する」

- 確認しない場合
- ▶ 「表示しない」

i アプリを起動する

iアプリを起動する

1 / 1 (1 秒以上)



ソフト一覧(本体)画面(サブメニュー→P.276)

- i モードで i アプリを検索する場合
- ▶「i モードで探すI▶「YESI
- i アプリを一覧表示する方法を切り替える
- ▶/畫 [表示切替]
- /畫] 「表示切替」を押すごとに表示(アイコ ンとタイトル画像の一覧、アイコンとソフト 名の一覧、ソフト名の一覧)が切り替わりま
- microSDのソフト一覧画面では切り替えで きません。

2 ソフトを選択

ソフトを起動すると画面下に「ワン」や「よ」が 表示されます。 お買い上げ時のソフトについて→P.279

■ソフト一覧画面で表示される i アプリの状態につ いて

| アイコン | 説明 |
|----------|------------------------------|
| dr | i アプリDX |
| ď | メール連動型 i アプリ |
| 2 | 「自動起動時刻設定」を設定済み |
| Q2 | 「待受画面設定」を設定済み |
| 3 | 「自動起動時刻設定」と「待受画面設定」 を設定済み |

| アイコン | 説明 |
|-------------------|-------------------------------------|
| 2=3 | 「待受画面設定」が設定可 |
| SSL | SSL/TLS対応ページからダウンロー ドしたソフト |
| æ | microSDカードにデータを保存できるソフト→P.292 |
| CL. | 部分的に取得した i アプリ |
| EKE | 未設定状態のおサイフケータイ対応 i アプリ |
| €C | おサイフケータイ対応 i アプリ→ P.296 |
| 5 C | i Cお引っこしサービスにより移し替えたICカード内データ→P.296 |
| 1 | 縦画面全表示対応 i アプリ |
| \Leftrightarrow | 横画面全表示対応 i アプリ |
| > 4 | 横表示全画面非対応 i アプリ |
| *** | GPS対応 i アプリ |
| 1000 1128 | オートGPS機能対応 i アプリ→P.315 |
| DL | ダウンロードが必要な i アプリ |

おしらせ

- ■が表示されている場合は、初回利用時のみ i ア プリをダウンロードする必要があります。ダウン ロードには、別途パケット通信料がかかるものもあ ります。ダウンロードする前に、表示される説明内 容をよくお読みください。
- ◆ソフト一覧画面(P.275)で、部分的に取得した i アプリ(ア)を選択すると、残りのデータを取 得することができます。
- ◆ソフト一覧画面(P.275)やIC カード一覧画面(P.297) で、iCお引っこしサービスにより移し替えたIC カード内データ () を選択すると、必要なおサ イフケータイ対応 i アプリを取得することができ ます。

i アプリを終了する

[YES]

おしらせ

- ◆ソフトの起動中に音声電話、テレビ電話がかかって きた場合は、ソフトは一時中断されます。通話が終 了するとソフトの画面に戻ります。ただし、テレビ 電話の場合、i アプリの通信中は「パケット通信中 着信設定 | の設定に従います。
- ◆メール連動型 i アプリで利用される i アプリメー ルは正しく表示できない場合があります。

- ◆ソフトによっては microSD カードに、利用する データ (i アプリ使用データ (microSD)) を保存 することができます。
- ◆ソフトによっては、i アプリからPhone To / AV Phone To、Web To機能を利用できます。ただし、 i アプリ待受画面からはご利用になれません(i ア プリ実行中は利用可能です)。
- ◆ i アプリで利用する画像**やお客様が入力したデータなどは、自動的にインターネットを経由し、サーバに送信される可能性があります。
- ※ i アプリで利用する画像とは、カメラ連携(連動) のi アプリからカメラを起動して撮影した画像、 i アプリの赤外線通信機能やiC通信機能を利用 して取得した画像、i アプリがサイトやインター ネット経由で取得した画像、i アプリがデータ BOXから取得した画像を指します。
- ◆ソフトによっては、音が鳴らない場合があります。
- ◆ i アプリからカメラを起動した場合、撮影した画像は i アプリの一部として保存、利用されます。
- ◆ソフトによっては、バーコードリーダーを起動して JANコード、QRコード、CODE128を読み取る 機能に対応している場合があります。
- ◆ソフトによっては、IP(情報サービス提供者)が FOMA端末に保存されたソフトにアクセスし、直 接使用停止状態にすることがあります。その場合は そのソフトの起動、待受設定、バージョンアップな どができなくなり、削除およびソフト情報の表示の み可能になります。再度、ご利用いただくにはソフ ト停止解除の通信を受ける必要があるため、IPにお 問い合わせください。
- ◆ソフトによっては、IP(情報サービス提供者)が FOMA端末に保存されたソフトにデータを送信す る場合があります。
- ◆IP(情報サービス提供者)がソフトに対し、停止・ 再開要求を行ったり、データを送信した場合、 FOMA端末は通信を行い、「⇒」が点滅します。こ の際、通信料はかかりません。
- ◆2in1のモードがBモードまたはデュアルモードの 場合、i アプリによっては起動や操作、設定などが できないことがあります。
- ◆ソフトによっては全画面で表示され、電池残量や受信レベルを示すアイコンなどが表示されない場合があります。

● モーショントラッキングについて

FOMA端末は、カメラの認識技術を使用してiアプリを操作(FOMA端末を傾けたり振ったり)する「モーショントラッキング」に対応しています。

- ●以下のような場合はご利用になれないことがあります。
 - カメラのレンズが汚れているとき
 - 着用している服が背景と似通っているとき
 - 移動中など、背景が一定していないとき
 - 暗い場所や背景が明るすぎる場所にいるとき

サブメニュー

❖ソフトー覧画面(P.275)

❖ICカード一覧画面(P.297)

i アプリTo設定…P.290

自動起動時刻設定…P.288

ソフト設定…ソフトの各種設定を行います。設定 後、 **△** [完了] を押すと設定を終了します。

- •待受画面設定…P.290
- •**通信設定**… i アプリを起動したときに通信するかしないかを設定します。
- ●待受画面通信…待受画面に設定した i アプリ が通信するかしないかを設定します。
- アイコン情報… i アブリを起動したときに、 i モードメールやSMS、メッセージR/F、 電池残量、マナーモード、圏内・圏外のアイ コン情報の利用を許可するかしないかを設定 します。
- マイピクチャから起動…マイピクチャの静止 画から、指定したi アプリを起動させるかど うかを設定します。
- •着信音/画像変更… i アプリDXを起動したとき、自動的に電話やメール、メッセージの着信音、待受画面やメール送受信時などの画像、メニューアイコンの変更を許可するかしないかを設定します。「変更ごとに確認」を設定した場合は、 i アプリが自動変更をしようとするたびに変更するかしないかを選択できます。
- 電話帳/履歴参照…i アプリDXを起動したとき、自動的に電話帳や最新の発信履歴、着信履歴、最新の未読メールの参照を許可するかしないかを設定します。
- トルカ参照…i アプリDXを起動したときに、 自動的にトルカを参照することを許可するか しないかを設定します。
- 位置情報利用…i アプリDXを利用中に位置情報の取得を許可するかしないかを設定します。「利用する」に設定した場合は、自動的に位置情報を取得します。
- 地図設定…画像や電話帳に設定されている位置情報などから地図を確認したいとき、地図表示を行うiアプリとして指定するかしない

かを選択できます。ダウンロードした i アプリを地図表示対応 i アプリとして設定することもできます。お買い上げ時には「地図アプリ」が設定されています。

- i アプリコール… i アプリコール (P.288)
 を受信したとき、 i アプリの起動を許可するかしないかを選択します。
- •オートGPS許可…i アプリDXを起動したとき、オートGPS機能(P.315)を利用することを許可するかしないかを設定します。

ソフト情報…i アプリ情報を確認します。

バージョンアップ···P.291

デスクトップ貼付…P.117

microSDへ移動…本体の i アブリおよび i アブ リ使用データをmicroSDカードに l 件移動しま す。

「microSDカード内の i アプリを表示する」→ P.291

省電力設定…FOMA端末を閉じたとき、一時停止 して省電力モードにするかどうかを、i アプリ でとに設定します。

「 α 省電力設定」(P.278) を「設定する」に設定しているとき、省電力モードに移ります。

削除…[1件削除、選択削除、全削除」から選択します。

おしらせ

<ソフト設定(通信設定)>

◆「通信しない」に設定した場合は、タイムリーな情報提供を受けられない場合がありますのでご注意 ください。

<ソフト設定(アイコン情報)>

- ◆本機能を「利用する」に設定すると、未読のメール・メッセージの有無や圏内・圏外アイコンの有無、電池残量やマナーモードの状態がお客様の「携帯電話/ドコモUMカードの製造番号」と同じようにインターネットを経由してIP(情報サービス提供者)に送信される場合があるため、第三者に知得されるごとがあります。
- ◆本機能を「利用しない」に設定した場合、アイコン 情報が必要なソフトによっては i アプリが動作し ないごとがあります。

<ソフト設定(トルカ参照)>

◆本機能が設定不可の場合でも、i アブリによっては 自動的にトルカを参照する場合があります。

<ソフト設定(番組表ボタン設定)>

◆「ソフト情報」の「番組表ボタン設定」が「可能」 で、ワンセグと連携のある i アプリDXのみ設定 できます。

<ソフト設定(i アプリコール)>

◆「設定しない」に設定した場合でも、i アプリによっては起動します。

<ソフト情報>

◆本機能で表示されるソフトのソフト名は変更できません。

<microSDへ移動>

- ◆FOMA端末本体のiアプリをmicroSDカードに移動する場合、FOMA端末本体にあるiアプリ使用データもmicroSDカードに移動されます。
- ◆メール連動型 i アプリをmicroSDカードに移動してもFOMA端末本体にあるメール連動型 i アプリ専用フォルダは削除されません。

<省電力設定>

◆「設定する」に設定すると、FOMA端末を閉じたときにソフトが一時停止します。そのためタイムリーな情報を受けられない場合がありますのでご注意ください。

<削除>

- ◆メール連動型 i アプリを削除する場合は、対応する メール連動型 i アプリ専用フォルダも削除するか どうかのメッセージが表示されます。ソフトのみを 削除する場合は「NO」を、フォルダも同時に削除 する場合は「YES」を選択します。ただし、「YES」 を選択してもメール連動型 i アプリ専用フォルダ が使用中の場合、フォルダにロックが設定されてい る場合、保護メールがある場合は削除できません。
- ◆おサイフケータイ対応iアプリによっては、ソフト自体の削除を行う際にICカード内のデータを削除する必要があるものがあります。このようなソフトは「1件削除」では、確認画面に従ってソフトを起動し、ICカード内のデータを削除してから、ソフト自体の削除を行います。なお、「選択削除」または「全削除」の場合はソフトを起動できないため、事前にデータを削除してからソフトの削除を行ってください。
- ◆2in1のモードがBモードの場合、i アプリによっては削除できないことがあります。
- ◆「iD設定アプリーは削除できません。

i アプリ実行時の音量を調節する

i アプリ音量設定

i アプリの音量を調節します。

| Image: Ima

2 音量を設定

おしらせ

- ◆ソフトによっては音量設定ができるものがあります。ただし、「i アプリ音量設定」を「消去」に設定している場合、ソフトの音量設定にかかわらず音が鳴りません。
- ◆マナーモード設定中の i アプリ音量は、マナーモード設定に従います。

i アプリの音を優先して再生する

i アプリ音優先設定

ミュージック再生中やワンセグ起動中に i アプリを 起動したときに、i アプリまたはミュージックプレー ヤー/ワンセグのどちらの音を優先して再生するか を設定します。

2 「i アプリ優先」を選択

- ミュージックプレーヤー/ワンセグの音を優先して再生する場合
- ▶「ミュージック/ワンセグ優先」を選択

オートGPS機能の動作を設定する

オートGPS優先設定

i アプリ起動中にオートGPS機能 (P.315) が動作 するのを許可するかしないかを設定します。

1 「i アプリ」 ▶ 「i アプリ設定」 ▶ 「オートGPS優先設定」 ▶ 「ON」 または「OFF」

ディスプレイの照明を設定する

α照明設定

i アプリ起動中のディスプレイの照明について設定します。

I MANU ► 「i アプリ」 ► 「i アプリ設定」 ► 「α 照明設定」 ► 以下の項目から選択

システム依存…通常の照明設定に従って点灯します。

ソフト依存… i アプリの設定に従って点灯します。

常時点灯…常時点灯します。

電池の消費を抑えるように設定する

α省電力設定

i アプリ起動中にFOMA端末を閉じたとき、一時停止して省電力モードに移るかどうかを設定します。

●本機能を「設定する」に設定し、i アプリごとに設定する「省電力設定」を「有効にする」に設定すると、FOMA端末を閉じたときに省電力モードに移ります。

- ◆本機能の設定は、i アプリが起動中のときのみ有効 になります。
- □ [i アプリ] [i アプリ設定] [i アプリ設定] [i アプリ設定]
 □ [i アプリン [i ア]]]]]]]

バイブレータを設定する

αバイブレータ

i アプリ起動中のバイブレータの動作について設定します。

1 「「アプリ」 ▶ 「「アプリ設定」 ▶ 「αバイブレータ」 ▶ 以下の項目から選択

システム依存…通常のバイブレータの設定に 従って振動します。

ソフト依存… i アプリの設定に従って振動します。

i アプリ設定の設定状況を確認する

i アプリ設定確認

「i アプリ設定」の各種設定の設定状況を一括で確認できます。

●「i アプリコール音設定」は確認できません。

セキュリティエラー履歴を確認する

iアプリやiアプリDXが、許可されている機能以外の動作を起動しようとしたときは、セキュリティエラーが発生して、その内容がセキュリティエラー履歴に記録されます。

1 MMV ▶ 「i アプリ」▶ 「i アプリ実行情報」▶ 「セキュリティエラー履歴

「サブメニュー」からセキュリティエラー 情報のコピー/削除ができます。

トレース情報を確認する

FOMA端末に記録されたデバッグ情報やセキュリティエラー情報を確認します。

】 MENV ▶ 「i アプリ」▶ 「i アプリ実 行情報」▶「トレース情報」

MENV/ 「サブメニュー」からトレース情報のコピー /削除ができます。また、microSDカードにト レース情報をコピーすることもできます。

おしらせ

◆トレース情報のメモリに空きがなくなると、古い情 報から順番に上書きされます。

ソフトからほかのソフトを起動する

起動中のソフトからほかのソフトを起動します。ほか のソフトを指定して起動できるソフトをダウンロー ドすることにより、ソフト一覧画面に戻らずにソフト を起動することもできます。

- ●起動するソフトが指定されていない場合は、ソフト を指定します。
- 起動するソフトが指定されていても FOMA 端末内 に保存されていない場合は、あらかじめダウンロー ドレておく必要があります。

ソフトを起動する項目を選択

お買い上げ時に登録されてい るソフト

お買い上げ時には、27種類のソフトがあらかじめ登 録されています。

●長時間ディスプレイを見ていると、目が疲れる場合 がありますのでご注意ください。

プッチンパズル体験版

ヨコ列/タテ列の数字を参考にエアキャップをプチ プチと潰し、全世界の隠されたイラストを完成させて いく新感覚パズルゲームです。プリインストール版で は、日本とヨーロッパをお楽しみいただくことができ ます。さらにお楽しみいただくには、画面の案内に 従ってマイメニュー登録し、製品版のダウンロードを 行ってください。

- 製品版をご利用いただくには、株式会社ジー・モー ドの「テトリス&Getプチアプリ」サイトへのマ イメニュー登録が必要です。
- 製品版のダウンロードには、別途パケット通信料が かかります。

問題制作©Conceptis Puzzles ©G-mode

ブックビューア コミック体験!

「ブックビューア コミック体験!」はセルシス、ボイ ジャーが提供するケータイコミックを体験できるi

アプリです。本アプリを起動後、メニュー画面からコ ンテンツ提供先、タイトル、話数を選択してくださ い。さまざまなジャンルの人気コミックを簡単な操作 でお楽しみいただけます。

- ●体験できるコミックのタイトルについては変更さ れる場合があります。
- ●ご利用には別途パケット通信料がかかります。
- ご利用には、i モードパケット定額サービスへのご 加入が必要です。

コミック/小説ビューア

話題のコミックや小説を立ち読みできる i アプリで す。本アプリを起動後、「オススメ無料ブックコー ナー | に接続すると、様々なジャンルの中から、お好 みの作品をお楽しみいただくことができます。小説 は、映画化やアニメ化をされた角川グループの話題 作、コミックでは『ONE PIECE』や『君に届け』な どの人気作品をお楽しみいただけます。

- コミックや小説のタイトルについては変更される 場合があります。
- ●ご利用には別途パケット通信料がかかります。
- ●ご利用には、i モードパケット定額サービスへのご 加入が必要です。

音楽パズル ルミネス

ブロックを揃える簡単ルールと、音楽&プレイが連動 した新感覚パズルゲーム。無料配信もしている多彩な ステージをお楽しみください!

i アバターメーカー

i アバターメーカーでできること

■アバターをつくる

i アバターメーカーに用意されたさまざまなパー ツを利用して、アバターを作成することができま す。カメラで撮影した写真やデータBOXに保存し てある画像を見ながら作成することや、あらかじめ 用意されたアバターの見本を元に作成できます。

■アバターをつかう

作成したアバターは、デコメール®、デコメ絵文字®、デ コメアニメ®の素材や、i コンシェルに対応したマ チキャラに変換して利用できます。

また、作成したアバターをi アバターサイトに登録 することで、いろいろな洋服アイテムに着せ替えた り、コンテストや対応サイトで公開することができ ます。

- ●アバターをデコメ[®]素材 (アニメ)やマチキャラに 変換する際、また i アバターサイトにアバターを 登録する際には別途パケット通信料がかかります。
- ⅰ アバターサイトで着せ替えを行うには、アイテム 購入が必要な場合があります。

i アプリ/i ウィジェット 279

フォト文字クリエイター

カメラで撮影した画像やデータBOX内の画像に、メッセージやスタンブ画像を貼り付けるなど、画像加工が簡単にできます。また、「アートフォトモード」で撮影した画像の白枠に手書き風文字や日付、スタンプにアップしたりして楽しめます。

ドコモwebメール

「ドコモwebメール」は、パソコンからもFOMA端末からも便利にご利用いただけるメールサービスです。新しいメールアドレス(〇〇@dwmail.jp)をご利用いただけるほか、現在パソコンなどでご利用中のメールアドレスをそのままご利用いただくこともできます。iモードメールの設定により、FOMA端末で送受信したiモードメールを自動でドコモwebメールへ保存(最大2GB)することもできます。また、蓄積されたメールを簡単に整理できるので、過去た、蓄積されたメールを簡単に整理できるので、過去す。

- お申込みにはiモードのご契約が必要です。 i モードを解約した場合も引き続きご利用になれますが、パスワードの再発行などの一部機能はご利用になれません。
- i モードメールを「ドコモwebメール」へ保存するには、i モードメール自動保存設定を行ってください。ケータイデータお預かりサービスのワンタイムパスワード通知メールなど一部自動保存対象外のメールがあります。
- ●「ドコモwebメール」に6ヶ月ログインしない状態 が続くと、サービスが停止され、メールボックスの 保存データ・設定情報がすべて削除されます。
- ●現在パソコンなどでご利用中のメールアドレスを そのままお使いいただくには、パソコンサイトで設 定する必要があります。設定できるメールサービス や設定方法についてはパソコンサイトをご確認く ださい。
 - パソコンサイト: http://dwmail.jp
- ●「ドコモwebメール」を利用して、i^{*}モードメール アドレスを送信元とするメールを送信できません。
- ●起動時にアプリのバージョンアップを必要とする場合があります。
- ●「ドコモwebメール」に関する情報や本アプリを再度ダウンロードする場合は、iモードサイトをご覧ください。
 - i モードサイト: /事▶ 「webメール」
- ●メールアドレスの取得を含む FOMA 端末からのご 利用やアブリのダウンロード、バージョンアップな どには、別途パケット通信料がかかります。ご利用 には i モードパケット定額サービスのご利用をお すすめいたします。



E★エブリスタアプリ

「E★エブリスタアプリ」は、ケータイ総合雑誌「E★ エブリスタプレミアム」掲載作品の更新情報をリアル タイムにチェックできる i アプリです。「E★エブリ スタプレミアム」では、有名作家や有名人が書き下ろ したコミックや小説、エッセイの新作を、有料にて読 み放願でお楽しみいただけます。

- 本アプリは会員登録不要で無料にてお楽しみいただけますが、プレミアム作品本文を閲覧するには、 iモードサイトの「E★エブリスタ」で有料会員登録を行ってください。
- ●はじめてご利用される際には、「利用規約」を必ず ご確認の上、ご利用ください。
- ◆本アプリは最新情報を取得するため、ご利用には別 途パケット通信料がかかります。
- 「E★エブリスタアプリ」に関する情報は、i モードサイトをで覧ください。

i Cタグリーダー

iCタグリーダーは、本アプリに対応したポスター・カード・シールなどにおサイフケータイをかざして、情報を読み取るためのiアプリです。読み取った情報から、URLを入力せずにサイトへアクセスしたり、電話帳にデータを保存したりできます。

- ●はじめてご利用される際には、「利用規約」に同意 いただく必要があります。
- ◆本アプリを起動して、対応サービスに FOMA 端末の 2マークをかざすと情報の読み取りができます。
- ●ご利用には別途パケット通信料がかかります。
- i Cタグリーダーの詳細については、メニューの「ヘルプ」をご覧ください。
- i Cタグリーダーで読み取った情報から、以下の機能を使用することができます。
 - i モードサイトへ接続
 - i モードメール作成
 - 電話発信
 - 電話帳登録
 - トルカ保存
 - 画像保存
 - メロディ保存テキスト表示

おサイフケータイ Webプラグイン

「おサイフケータイ Webプラグイン」はおサイフケー タイを便利にする i アプリです。例えば、本アプリ に対応したサイトから会員証やクーポン券を直接お サイフケータイに取り込んで、お店の読み取り機にか ざして利用することができるようになります。

- ●ご利用には別途パケット通信料がかかります。
- おサイフケータイ Webプラグインを利用したサービ スは、おサイフケータイ対応サービス提供者により 提供されます。

モバイルGoogleマップ

地図を表示して、地域情報やお店情報、ユーザー作成 コンテンツを簡単に探し出すことができます。また、 航空写真モードに切り替えたり、ストリートビューを 見ることができます。また、路線検索で目的地までの 移動方法を調べ、目的地までのナビゲーションをする こともできます。

■地図画面について

- MENV : メニューの表示
- ▶ : 検索(地域のお店やサービスの情報、場所を検 索して地図上に表示)
- (A): カーソルの移動
- ●:コンテキストメニュー(現在地の住所、ここま) での経路、ここからの経路、ストリートビュー、お 気に入りに保存、付近を検索)
- 1: ズームアウト
- 2 : 地図/航空写真の切り替え
- 3: ズームイン
- □:現在地の表示
- (*): お気に入りに保存/表示
- 初めて利用するときは、利用規約に同意する必要が あります。
- ご利用には別途パケット通信料がかかります。本ソ フトは i モードパケット定額サービスのご利用を おすすめいたします。
- 詳細はメニューの「ヘルプ」をご覧ください。

日英版しゃべって翻訳forN

マイクに向かって主に旅行で使われる日本語、英語を 話すだけで翻訳した文章を画面に表示するソフトで व ्

- すべての機能が60日間無料※1でご利用いただけま
- 61日以降はマイメニュー登録※2で全機能が利用可 能です。
- ※1 別途パケット通信料がかかります。
- ※2 株式会社ATR-Trekの「しゃべって翻訳」サイ トからマイメニュー登録が必要です。(アクセ

報】辞書/学習/便利ツール」▶「辞書/翻 訳 | ▶ 「しゃべって翻訳 |)

】 ソフト一覧画面 (P.275) ▶ 「日英 シャベッテ翻訳 NJ

- 終了する場合
- ▶MINY [終了]▶「はい」

2「日→英 翻訳」または「英→日 訳Ⅰ

画面に従って操作し、マイクに向かって話すと 翻訳された文章が画面に表示されます。

- 詳しい操作方法を表示する場合
- ▶「メニューI▶「チュートリアル」
- 画面を英語表示する場合
- ▶ **△** [Fn/英]

Gガイド番組表リモコン

テレビ番組表とテレビのリモコン機能が1つになっ た月額利用料が無料の便利なiアプリです。知りた い時間の地上デジタル、BSデジタルのテレビ番組情 報を簡単に取得できます。テレビ番組のタイトル・番 組内容・開始/終了時間などを知ることができます。 また、番組表からワンセグを起動することができま す。ワンセグから番組表を起動することもできます。 気になる番組があったら、インターネットを通じて番 組をBDレコーダー、DVDレコーダーなどに録画予 約をすることができます(リモート録画予約機能に対 応しているBDレコーダー、DVDレコーダーなどが 必要になります。ご利用の際には本アプリの初期設定 が必要です)。

さらにテレビのジャンルや好きなタレントなどの キーワードで番組の検索が可能です。

- はじめて利用するときは、初期設定を行って利用規 約に同意する必要があります。
- ●ご利用には別途パケット通信料がかかります。
- ●海外でのご利用時は、FOMA端末の「メイン時計 設定 | を日本時間にあわせてください。なお、ご利 用は番組表の閲覧のみになります。
- ●Gガイド番組表リモコンの詳細については『ご利用 ガイドブック(iモード<FOMA>編)」をご覧く ださい。

■視聴予約機能について

本アプリの番組表で視聴したい番組を選択し、ワンセ グの視聴予約をすることができます。

・ 視聴予約の方法

本アプリを起動し、番組表を表示して、視聴予約し たい番組を選んで () を押し、「ワンセグ視聴予約 | を選択して、「予約実行」を選択してください。視 聴予約が起動しますので、画面に従って視聴予約を 行ってください。

■録画予約機能について

本アプリの番組表で録画したい番組を選択し、ワンセ グの録画予約をすることができます。

録画予約の方法

本アプリを起動し、番組表を表示して、録画予約したい番組を選んで ● を押し、「ワンセグ録画予約」を選択して、「予約実行」を選択してください。録画予約が起動しますので、画面に従って録画予約を行ってください。

■リモート録画予約機能について

リモート録画予約に対応しているBDレコーダー、 DVDレコーダーなどをお持ちの場合には、インターネットを通じて、外出先などから本アブリの番組表より録画予約をすることができます。リモート録画予約には本アブリにおいて初期設定が必要です。

- 初期設定方法
 - ① BDレコーダー、DVDレコーダーなどにインターネット接続の設定をしてください(ご利用のBDレコーダー、DVDレコーダーなどの取扱説明書をご確認ください)。
 - ② 次に本アプリを起動し、「リモート録画予約」を 選択するとガイダンスが表示されますので、ガ イダンスに従って初期設定を進めてください。
- ●番組予約の方法

初期設定が完了したあと、番組表を表示して、録画 予約したい番組を選んで・●を押し、「リモート録 画予約」を選択すると、本アブリで設定したBDレ コーダー、DVDレコーダーなどへ録画予約をする ことができます。

- ※ リモート録画予約をミニアプリから削除した場合、再度ダウンロードが必要です。
- ※ ご利用には別途パケット通信料がかかります。

おしらせ

◆FOMA 端末に設定された情報につきましては、当 社としては責任を負いかねますのであらかじめご 了承ください。

iD設定アプリ

「iD」とは、クレジット決済のしくみを利用した便利な電子マネーです。クレジットカード情報を設定したおサイフケータイやiD対応のカードをお店の読み取り機にかざすだけで簡単・便利にショッピングができます。おサイフケータイには、クレジットカード情報を2種類まで登録できるので特典などに応じてお店によって使い分けることもできます。ご利用のカード発行会社によっては、キャッシングにも対応しています。

●おサイフケータイでiDをご利用の場合、iDに対応 したカード発行会社へのお申し込みのほか、iD設 定アプリまたはカード発行会社が提供するカード アプリで設定を行う必要があります。なお、ご利用

- のカードによってはiD設定アプリで設定の上、カードアプリの設定を行う必要があります。
- ●iDサービスのご利用にかかる費用(年会費など) は、カード発行会社により異なります。
- iD設定アプリは削除できません。ICオーナーを初期化する場合は、事前にiD設定アプリの「設定メニュー」から「iDアプリ初期化」を行ってください。
- ●「iD」に関する情報については、iDの i モードサイトをご覧ください。
- i モードサイト: /事▶ [メニューリスト] ▶ [[iD]]
- ●各種設定、操作時にはパケット通信料がかかります。



DCMXクレジットアプリ

DCMXとは、「iD」に対応した、NTTドコモが提供するクレジットサービスです。DCMXには、月々1万円まで利用できるDCMX miniと、DCMX miniよりたくさん使えてドコモポイントもたまるDCMX/DCMX GOLDの各サービスがあります。

DCMX miniなら、本アプリからの簡単なお申し込みで今すぐケータイクレジットがご利用いただけます。

■ アプリの機能

入会申し込み・審査*1



カード情報設定



使う

面倒なチャージは 不要! カードー 報要に済み下ののおけってかがませた。 マークがすだける。 サイシリング・で サイションリのあます。

確認する

DCMXのサービス内容や今月の利用可能額*3、ご利用明細などもアプリから確認!

変更する

機種変更の設定や有効 期限の更新もアプリか ら設定可能!

※1 DCMX miniはお申し込み時にオンラインで入 会審査をさせていただきます。また、DCMX mini以外のお申し込みについては、 i モードの お申し込みページに接続します。

- ※2 一定の条件で暗証番号の入力が必要な場合があ ります。
- ※3 DCMX miniのみ可能です。
- ●DCMXの詳細については i モードサイトをご覧く ださい。
 - i モードサイト:



おしらせ`

- ◆カード情報設定が完了するまでは、i アプリのソフ ト一覧で「ミステンれます。
- ◆本アプリをはじめて起動される際には、「ご利用上 の注意」に同意の上、ご利用ください。
- ◆各種設定にはパケット通信料がかかります。

■おサイフケータイ対応 i アプリに関するご注意

●ICカードに設定された情報につきましては、当社 としては責任を負いかねますのであらかじめご 了承ください。

モバイルSuica登録用 i アプリ

「モバイルSuica登録用i アプリーは、JR東日本が 提供するおサイフケータイ対応サービス「モバイル Suica」をご利用いただく前に必要な初期設定を行う i アプリです。本アプリにて初期設定を行ったあと、 画面に従ってJR東日本サイトからモバイルSuicaア プリをダウンロードし、会員登録を行ってください。

- 初めてご利用される際には、「ご注意事項(必読) | に承諾いただく必要があります。
- ●ご利用には別途パケット通信料がかかります。
- ◆本アプリは、初期設定が完了したあとに削除できま すが、モバイルSuicaサービスで利用していたエ リアをほかのサービスでご利用いただくためには、 ドコモショップへご来店いただきICカード内の データをすべて初期化(以下、フルフォーマット) していただく必要があります。
- ●フルフォーマットを実施すると、ICカード内の全て のデータが削除されます。
- ●フルフォーマットを行ったあとにモバイルSuica サービスを再度ご利用になる場合は、本アプリにて 再度初期設定をしていただく必要があります。
- 干バイルSuicaに関する情報については、i 干ード サイトをご覧ください。
 - i モードサイト:

/**▮**▶「メニューリスト」▶「【生活情報】おサイ フケータイ」▶「モバイルSuica」

地図アプリ(ウィジェットアプリ対応)

「地図アプリ」については、P.309をご覧ください。

i アプリバンキング

i アプリバンキングとは、FOMA端末からモバイル バンキング(ご自身の口座の残高照会や入出金明細の 確認、振込・振替など)を、便利にご利用いただくた めの i アプリです。 i アプリを起動する際に、ご自 身で設定したパスワードを入力するだけで、最大2つ の金融機関のモバイルバンキングをご利用いただけ ます。ペイジーによる請求書・納付書のお支払いも可 能です。

- i アプリバンキングでモバイルバンキングを利用 するには、i アプリバンキングに対応した金融機 関の口座およびインターネットバンキングサービ スの利用申し込みが必要です。
- ●ご利用には別途パケット通信料がかかります。
- i アプリバンキングの詳細については『ご利田ガイ ドブック(iモード<FOMA>編)」をご覧くださ (,)
- iアプリバンキングに関する情報については、 i モードサイトをご覧ください。
 - i 干ードサイト:

/畫▶「メニューリスト」▶「【金融】モバイルバ ンキング」▶「@ i アプリバンキング」



ウィジェットアプリ対応

i アプリバンキングウィジェットでは、ウィジェッ ト上でパスワードを入力するだけで簡単に i アプリ バンキングを起動することができ、ご自身の登録して いる金融機関やオプション機能の利用がより便利に 行えます。

マクドナルド トクするアプリ

マクドナルドの新商品など、おすすめ情報をいち早く チェックできるほか、マクドナルドで使える割引クー ポン「かざすクーポン」や対象商品の購入などでスタ ンプがたまる「かざす会員証」としても利用できます。 「かざすクーポン」のご利用は「トクするケータイサイト」への会員登録後、アプリからお好みのクーポンを選択・設定し、マクドナルドの店頭に設置されている読み取り機にかざしてご利用ください。

- ●「マクドナルドトクするアプリ」に関する情報はマクドナルド公式サイト「トクするケータイサイト」をご覧ください。
 - i モードサイト:

/畫|▶「メニューリスト」▶「【生活情報】グルメ /レシピ」▶「マクドナルド 〓 トクする」

 \bullet 「かざすクーポン」はご利用いただけない店舗があります。

「かざすクーポン」が使えない地域では、「見せる クーポン」をご利用いただけます。

- ●「おすすめ情報」は「トクするケータイサイト」の 非会員でもご覧いただけます。
- 「マクドナルドトクするアプリ」の機能やサービス 内容は、変更になる場合があります。
- ●ご利用には別途パケット通信料がかかります。

<かざすクーポンの利用方法>

本アプリを起動

▼
クーポンと使用枚数を選ぶ

ウィジェットアプリ対応

マクドナルドの「おすすめ情報」が更新されると、 ウィジェットアプリのマクドナルドの看板が回転し てお知らせ。看板を選択するとおすすめ情報が表示さ れます。

おすすめ情報の "もっと詳しくボタン" を押すとより詳しい情報を見ることができます。

楽オク☆アプリ

「楽オク☆アプリ」は、楽天オークションに簡単に出品できる便利なアプリです。写真撮影から説明文入力、出品設定まで、ステップを進めていくだけで簡単に出品ができ、オークションがはじめてという方でも安心して使えます。説明文が簡単に作れる「かんたん入力」機能や、写真編集、履歴の保存など便利な機能もたくさんあるので、サイトからの出品よりも時間がかからずに出品することができます。

- ●はじめてご利用される際には、「利用規約」に同意 いただく必要があります。
- ●ご利用には別途パケット通信料がかかります。

- ●楽オク☆アプリの詳細については、『ご利用ガイド ブック(iモード<FOMA>編)』をご覧ください。
- ●楽オクで出品をするには楽天会員登録が必要になります。 ●※オクに関する情報については、まニードサイトを
- ●楽オクに関する情報については、i モードサイトを ご覧ください。
 - i モードサイト: /事▶「オークション」



ウィジェットアプリ対応

楽オクのおすすめ商品や自分で出品・入札した商品の 情報が表示されるので、気になるオークションの状況 が簡単に確認できます。

i Wウォッチ(ウィジェットアプリ対応)

「i Wウォッチ」は、i ウィジェットにてグラフィカルに時計や電池残量を確認することができるアプリです。

デザインや色は、お好みに応じて変更することが可能 です。

Start! i ウィジェット (ウィジェットア プリ対応)

「Start! i ウィジェット」は、i ウィジェットの使い 方をムービーで見ることのできるアプリです。 また、i モードに接続して、FOMA端末に保存され

また、「モートに接続して、FUMA端末に味存されているもの以外のアプリをダウンロードできるサイトを表示することもできます。

●「ダウンロード」を選択し、i モードに接続する際は、別途パケット通信料がかかります。

「ルナルナ★女性の医学(ウィジェットア[「] プリ)

待受画面からウィジェットを起動するだけで、生理予 定日、排卵予定日などの情報を確認できます。

●ご利用には別途パケット通信料がかかります。

お天気予報ウィジェットforN(ウィ ジェットアプリ)

「お天気予報ウィジェットforN」は、登録地域の「雨 レーダー」と「今日明日の天気」をいつでもチェック できます。

●ご利用には別途パケット通信料がかかります。

駅探号乗換案内(ウィジェットアプリ)

いつでもどこでも発駅着駅を入力するだけで、最適経 路をご案内する駅探謹製の便利なiウィジェットで

●ご利用には別途パケット通信料がかかります。

ROIDウィジェット2(ウィジェットアプ IJ)

「ROID ウィジェット2」は、モバイルゲームサイト 「ROID Iの更新情報 (ゲームアプリの配信情報など) を自動で取得し、カレンダーウィジェットに表示する ことができる便利なウィジェットアプリです。 ウィジェットの画面デザインは3種類から選ぶこと ができ、さらに「ROID」で配信されているゲームの 画像などからお好みに応じて変更することもできま す。また、専用ゲームアプリをダウンロードするペー ジヘジャンプすることもできます。

- ただく必要があります。
- ●ご利用には別途パケット通信料がかかります。 ©team ROID ©2010 S.M.E.

株価アプリ(ウィジェットアプリ)

「株価アプリ」は、i ウィジェットにて株価情報を簡 単に見ることのできるアプリです。

表示できる株価情報は、「日経平均株価/TOPIX/日 経JQ平均」の3指数になります。

それぞれの指数の現在値および前日比を表示するこ とが可能です。

また、チャート情報についても、「日中足/日足/週 足/月足 と切り替えることができます。

はじめてご利用される際には、「利用規約」に同意 いただく必要があります。

- ●ご利用には別途パケット通信料がかかります。
- ります。
- ◆本アプリの情報は株式など売買および売買の支援 をするものではありません。
- ◆本アプリの情報の内容につきましては万全を期し ておりますが、その内容を保証するものではありま せん。万が一この情報に基づいて被ったいかなる損 害についても、弊社および情報提供者は一切責任を 負いかねます。

i Bodymo

i Bodymoは、「歩く」や「食べる」など、普段やっ ていることを気軽に楽しみながら続けることを応援 するドコモの健康サービスです。

- ●お申し込みが必要な有料サービスです(お申し込み には i モードの契約が必要です)。
- ●初めてご利用される際には、i アプリのダウンロー ドと初期設定を行う必要があります。
- ●初期設定を行う際は i モードパスワードが必要と なります。
- i Bodymo を利用して歩数のカウントおよび歩数 データの記録を行うには、「歩数計/活動量計」を 「ON」にする必要があります。→P.380
- i Bodvmo を利用して記録した歩数データを自動 でサーバに送信するためには、iアプリの「自動 起動設定 | を 「ON | にする必要があります。→ P 288
- ●ご利用には別途パケット通信料がかかります。本ア プリは、iモードパケット定額サービスのご利用 をおすすめします。
- i Bodymoでゲームを行う際は、専用 i アプリの ダウンロードが必要です。ダウンロードには別途パ ケット通信料がかかります。
- i Bodymo を海外でご利用になるには、海外利用 設定が必要です。海外でご利用の際は、パケット通 信料がかかります(国内での通信料とは異なりま
- i Bodvmoを海外でご利用の際は、i Bodvmoの一 部または全ての機能がご利用になれない場合があ ります。
- i Bodymo を海外でご利用の際は、パケット通信 料の発生を避けるため、FOMA端末でiアプリの 「自動起動設定」を「OFF」にすることをおすすめ Lます。→P288
- 2in 1 をご契約の場合、Bモード中は本アプリをご 利用いただくことができません。
- i Bodymoの詳細については、『ご利用ガイドブッ ク(iモード<FOMA>編)」をご覧ください。

花粉アプリ

花粉アプリは、目で見ることのできない、スギ・ヒノ キ花粉の分布や量が一目で確認できるアプリです。また、センサーが計測している実況値を確認でき、花粉 症のセルフケアに役立つカルテ機能も搭載している ので、花粉の飛散する季節に役立ちます。

- ●初めてご利用される際には、「利用規約」に同意の 上、i アプリをダウンロードする必要があります。
- ●ご利用には、別途パケット通信料がかかります。
- ●ご利用には、i モードパケット定額サービスへのご加入が必要です。

お天気アプリ

お天気アプリは、気象レーダーをはじめとした詳細な 気象情報を十字キーやボタンの簡単な操作で確認で きるアプリです。積算雨量やカミナリ危険度、風向風 速などの情報を簡単に見比べることができますので、 ちょっと天気が気になった時から、防災目的まで、幅 広くご利用いただけます。

- ●初めてご利用される際には、「利用規約」に同意の 上、iアプリをダウンロードする必要があります。
- ●ご利用には、i モードパケット定額サービスへのご加入が必要です。

電子マネー「nanaco」

電子マネー「nanaco」はポイントが貯まるブリペイド型の電子マネーです。 i アプリをダウンロードして入会すれば、FOMA端末でお支払いや残高・履歴確認が可能です。

- ●はじめてご利用される際には、i アプリをダウン ロードし、会員登録を行う必要があります。
- i アプリのダウンロード、会員登録、およびご利用 には別途パケット通信料がかかります。
- ●電子マネー「nanaco」に関する情報については、 i モードサイトをご覧ください。
 - i モードサイト: /事 | 「メニューリスト」 | 「【生活情報】 おサイフケータイ」 | 「電子マネー「nanaco」」

かざす請求書

かざす請求書とは、毎月のご利用料金の情報をおサイフケータイに取得し、コンビニエンスストアでお支払いいただくための i アブリです。請求書が手元になくても、おサイフケータイがあればお支払いが可能です。また、支払料金の情報を i アブリで確認ができます。

- 初めてご利用される際には、i アプリをダウンロードし、初期設定を行う必要があります。
- i アプリのダウンロードが完了するまでは、ソフト 一覧画面で「関」と表示されます。
- ●初期設定および支払料金の取得には別途パケット 通信料がかかります。
- かざす請求書に関する情報については、iモードサイトをご覧ください。
 - i モードサイト:

「メニューリスト」 「おサイフケータイ」「クーポン&会員証」 「かざす請求書」



FOMA通信環境確認アプリ

FOMA通信環境確認アプリは、測定した場所がFOMA ハイスピードエリアであるかどうか、またフェムトセル を利用できるかどうか確認することのできるアプリで す。

- ●フェムトセルの詳細についてはドコモのホームページをご覧ください。
- FOMA通信環境確認アプリを利用する際は、「ご利用上の注意」に同意した上でご利用ください。
- 通信環境確認時の通信環境(天候や電波状況、ネットワークの混雑状況など)によっては、同一の場所・時間帯であっても、異なる結果や圏外である旨の結果が表示される場合があります。
- ◆本アプリのご利用中にほかの機能を利用すると正しく確認できない場合があります。
- ●初回時のみ i アプリをダウンロードする必要があります。

ドコモ料金案内

ドコモ料金案内とは、通話料・パケット通信料など、 簡易なご利用履歴が一覧やグラフで確認できる i ア プリです。

- はじめてご利用される際には、「ご利用にあたって の注意事項」を確認の上、iアプリをダウンロー ドする必要があります。
- ●海外でのご利用は有料となります。
- ●案内内容は概算であり、実際の請求金額とは異なる 場合があります。
- ドコモ料金案内に関する情報は、iモードサイト をご覧ください。
 - i モードサイト:

/▮▶「お客様サポート」▶「料金確認・診断」 ▶「料金の確認·お支払い」
「請求内容のご確認」

■ウィジェット対応アプリ

ウィジェットでは、通話料・パケット通信料などの利 用履歴をグラフで簡単に確認できます。

モバイルAMCアプリ

「モバイルAMCアプリ」は、おサイフケータイを使っ てANAの便利なサービスをご利用いただくためのア プリです。

搭乗口でおサイフケータイをタッチするだけでご搭 乗いただける国内線「SKiPサービス」や、電子マ ネー「Edy」でのお支払いでマイルが貯まる「ケータ イ de Edyマイル」サービスがご利用いただけます。

- ●「ケータイ de Edvマイル」の登録には、あらかじ め「Fdv」アプリの登録が必要です。
- 初めてご利用される際には、「利用規約」に同意の 上、iアプリをダウンロードする必要があります。
- i アプリのダウンロードが完了するまでは、ソフト
- ⅰ アプリのダウンロードには別途パケット通信料がかか ります。
- ●「モバイル AMC アプリ」の機能やサービス内容は、 変更になる場合があります。
- 「モバイルAMCアプリ」に関する情報や「SKiPサー ビス」・「ケータイ de Edyマイル」の詳細について は、 i モードサイトをご覧ください。
 - i 干ードサイト:

/▮▶「メニューリスト|▶「【生活情報】乗換/ 地図/交通」▶「♣飛行機/空港」▶「ANA全 日空小」

ビックポイント機能付きケータイ

「ビックポイント機能付きケータイ」は、おサイフケー タイをビックポイントカードとしてご利用いただけ、 ビックカメラの店頭に設置されている読み取り機に かざすだけで、ポイントを貯めたり使ったりすること ができるiアプリです。また、現在のポイント残高 をすぐに確認することもできます。

- ●本アプリをご利用する前に、i モードサイトの 「ビックカメラ.com」で会員登録を行ってくださ 1,1,
- •初めてご利用される際には、「利用規約」に同意の 上、i アプリをダウンロードする必要があります。
- i アプリのダウンロードには別途パケット通信料 がかかります。
- 「ビックポイント機能付きケータイ」に関する情報 は、 i モードサイトをご覧ください。
 - i モードサイト:
 - /畫▶「メニューリスト」▶「【生活情報】おサイ ____ フケータイ」▶「ビックカメラ」

ヨドバシゴールドポイントカード

「ヨドバシゴールドポイントカード」は、おサイフケー タイでゴールドポイントを貯めたり、お買い物に利用 したりすることができるアプリです。また、ポイント 残高やゴールドポイントカード会員番号を確認する こともできます。

- ◆本アプリをご利用する前に、i モードサイトの「モ バイルヨドバシ」で会員登録を行ってください。
- ●初めてご利用される際には、「利用規約」に同意の 上、i アプリをダウンロードする必要があります。
- ⅰ アプリのダウンロードには別途パケット通信料 がかかります。
- ●「ヨドバシゴールドポイントカード」に関する情報 は、i モードサイトをご覧ください。
 - i モードサイト:

(▼ | メニューリスト | ▶「【生活情報】おサイ フケータイ」▶「ヨドバシカメラ」

i アプリを自動起動する

指定した日時または時間間隔でソフトが自動起動す るように設定します。

自動起動設定

●自動起動時刻は3件まで設定することができます。

Image: Property of the propert

起動日時を設定する

自動起動時刻設定

ソフトが自動起動する日時を設定します。

- ●以下のような場合、ソフトは自動起動しません。
 - 電源を切っている場合
 - ほかの機能が起動している場合
 - 通話中
 - 通信中
 - ソフトウェア更新の予約時刻、アラーム/スケジュール/メモ/ワンセグ視聴予約/ワンセグ 録画予約の設定時刻が自動起動の時刻と同じ場合
 - •同じソフトに対して、前回自動起動した時刻から 10分未満で起動時刻が設定されていた場合
 - 「ダイヤルロック」 などのロック設定中
- 「自動起動設定」を「許可する」に設定しておく必要があります。→P.288

- ソフトに設定されている時間間隔を有効にする場合
- ▶ 「時間間隔設定」のチェックボックスを選択 「時間間隔設定」のみ選択した場合は、 **①** [完 了] を押して、設定完了になります。
- 起動日時を設定する場合
- ▶「起動時刻設定」のチェックボックスを選択

2 ○ [完了] ▶起動日時を設定

- 起動日時を設定する場合
- ▶日時を選択▶記動日時を入力
- 自動起動の繰り返しを設定する場合
- ▶繰り返し設定を選択▶「毎日」または「曜日指 定

「曜日指定」を選択したときは、◎で□(チェックボックス)を選択し • [完了]を押します。

3 슙 [完了]

(おしらせ)

◆「時間間隔設定」は、i アプリに時間間隔が設定されているものにのみ設定できます。

i アプリが自動起動したかを確認する

ソフトが設定した時刻に自動起動したかどうかを確認します。

●ICカード機能からの起動に失敗したソフトについても確認できます。

1 MNV ▶ 「i アプリ」▶ 「i アプリ実 行情報」▶ 「自動起動情報」

ソフト名、自動起動時刻、起動したかどうかの 情報が表示されます。自動起動した場合は「起 動○」、自動起動しなかった場合は「起動×」、自 動起動前の場合は「未起動」と表示されます。

おしらせ

◆自動起動できなかった場合は、待受画面に
[アソト] (未起動ソフトあり) というデスクトップアイコンが表示されます。アイコンを選択すると、自動起動情報画面が表示されます。自動起動できなかったソフトを選択すると、ソフトを起動することができます。情報を通知するデスクトップアイコンについて→P.32

i アプリコールを利用する

対戦ゲームなどのiアプリの招集通知(iアプリコール)をほかのFOMA端末へ送信して招待したり、iアプリコールを受信して応答することができます。

招集を行う

あらかじめ電話帳に登録している相手に送信して招 集を行うことができます。

i アプリコール対応の i アプリからi アプリコールを送信

送信操作は i アプリによって異なります。 i アプリのヘルプを参照してください。

2 [YES]

受信したときは

i アプリコールを受信すると、着信音と背面イルミネーション、バイブレータの振動でお知らせし、応答するかどうかの確認メッセージが表示されます。

□ 応答する場合は「応答」

対象のiアプリが起動します。

- 応答しない場合
- ▶ 「拒否」
- 保留にする場合
- ▶ 「保留」

CLB または ● を押したとき、約15秒間操作しなかった場合も保留になります。

おしらせ

- ↑ i アプリコールによっては、応答するかどうかの確認メッセージは表示されず、i アプリが起動する場合があります。
- ◆ i アプリコールに応答した場合、パケット通信料が かかることがあります。
- ◆ i アプリコールは、IP (情報サービス提供者) から 通知されることもあります。
- ◆「ソフト設定」-「i アブリコール」(P.277)からアプリごとに、i アプリコールを受信したとき、i アプリの起動を許可するかしないかを設定できます。
- ◆ i アプリコールの受信を一括拒否することもできます。詳細については『ご利用ガイドブック(i モード〈FOMA〉編)』をご覧ください。
- ◆着信音の音量は「着信音量」の「メール」で設定し た音量となります。

履歴を確認する

i アプリコール履歴

受信した i アプリコールの招集通知者、有効期限、応 答状態などの情報は、 i アプリコール履歴として記 憶されます。

- ●履歴は30件まで記憶できます。履歴が最大件数を超えた場合は、保留中以外の古い履歴から順に上書きされます(保留中の履歴しかない場合は保留中の履歴が上書きされます)。
- i アプリコール履歴から i アプリを起動すること もできます。

1 MN/ ▶ 「i アプリ」 ▶ 「i アプリ コール履歴」



i アプリコール履歴画面

■ 履歴を削除する場合

▶ [サブメニュー] ▶ [1件削除] / 「全削除」

■表示される履歴の状態について

| アイコン | 説明 | |
|------|-------------------------------|--|
| 保留中 | 保留中(未応答/保留)の状態。有 効期限内に応答可能 | |
| 確認 | 応答/確認済みの状態 | |
| 拒否 | 受信を拒否した状態 | |
| 期限切れ | 未応答のまま有効期限が切れた状態 | |

● 保留中の i アプリコールに応答する

i アプリコール履歴画面▶保留中の 履歴を選択▶「確認」

i アプリコールの設定を行う

i アプリコール機能設定

i アプリコール受信時に i アプリを自動 的にダウンロードする

i アプリコールダウンロード設定

i アプリコールを受信したとき、対象のi アプリが ない場合、i アプリを自動的にダウンロードするか どうかを設定します。

I MM/ト「i アプリ」ト「i アプリ設定」ト「i アプリコール機能設定」ト「i アプリコールダウンロード設定」ト「拒否する」または「拒否しない」

i アプリコール受信時の受信動作を設定 する

i アプリコール音設定

i アブリコールを受信したときに鳴る着信音の種類 と鳴動時間、背面イルミネーション、バイブレータを 設定します。

● 「i アプリ」 ト「i アプリ設定」 ト「i アプリコール機能設定」 ト「i アプリコール音設定」 ト以下の項目から選択

着信鳴動音選択…「i モード」または「プリインストール」のフォルダまたはユーザ作成

i アプリ/i ウィジェット 289

フォルダに保存されている着信音やメロディを設定します。「OFF」を選択すると、着信音は鳴りません。

鳴動時間設定…着信音の鳴動時間を00~15 秒の間で設定します。

バイブレータ選択…P.100

イルミネーション選択…背面イルミネーション の点滅色を選択します。

項目選択のとき、反転表示を移動すると、その色で背面イルミネーションが点灯します。

色1~色8:それぞれの色で点滅します。

OFF: 背面イルミネーションは点灯しません。

サイトやメールから i アプリを 起動する

iアプリTo機能

サイトやメールなど、i アプリ以外の機能から i アプリのソフトを起動する項目を選択して、i アプリを起動することができます。

i アプリToで起動するように設定する

iアプリTo設定

i アプリTo機能を起動するように、ソフトごとに設 定します。

- 】ソフト一覧画面 (P.275) ▶ № √ [サブメニュー] ▶ 「i アプリTo設 定」
- **2** ⑦ で□ (チェックボックス) を選択▶ [完了]

i アプリToで起動できる機能

■ i モードのサイト

i モードのサイトに i アプリのソフトの起動指定が表示されている場合に起動できます。

■メール

290

受信した i モードメールに i アプリのソフトの起動 指定が貼り付けられている場合に起動できます。

■赤外線通信機能

赤外線通信中に i アプリ起動の信号を受信すると、 i アプリのソフトが起動します。

■バーコードリーダー

バーコードリーダーで読み取ったデータに i アプリ の起動指定が含まれている場合に起動できます。

■ICカード機能

FOMA端末の マークを読み取り機にかざすと、ソフトが起動します。

■トルカ

取得したトルカに i アプリの起動指定が貼り付けられている場合に起動できます。

■データ放送

ワンセグのデータ放送サイトに i アプリの起動指定 が含まれている場合に起動できます。

■スケジュール

スケジュールデータ詳細画面に i アプリのソフトの 起動指定が表示されている場合に起動できます。

おしらせ

< i モードのサイト>

◆ i モードのサイトからすぐに起動する i アブリの ソフトがあります (FOMA端末に保存できないソ フトもあります)。

<メール>

◆ i モードメールの引用返信や転送をしても、i アプリの起動指定は引用できません。

<ICカード機能>

- ◆以下のような場合、ソフトは起動しません。
 - ほかの機能が起動している場合
 - 通話中
 - ・起動しようとしたソフトがない場合

i アプリ待受画面を設定する

待受画面設定

選択した i アプリのソフトを待受画面として設定します。「設定する」にすると、待受画面を表示するたびに i アプリ待受画面を表示します。

- ●待受画面に設定できないソフトもあります。
- 1 ソフト一覧画面 (P.275) ▶ 「ビング [サブメニュー] ▶ 「ソフト設定」 ▶ 「待受画面設定」 ▶ 「設定する」 ▶ [完了]
 - 設定を解除する場合
 - ▶ 「設定しない」
 - ▶ (記) [完了]

(おしらせ)

- ◆ i アプリ待受画面に設定できる i アプリは l 件の みです。
- ◆通信するソフトを i アプリ待受画面に設定した場合は、電波状況などにより正しく動作しない場合があります。

- ◆「ソフト設定」の「待受画面通信」を「通信しない」 に設定した場合は、タイムリーな情報提供を受けら れない場合がありますのでご注意ください。
- ◆ i アプリ待受画面表示中に「ダイヤルロック」 また は i アプリに「オリジナルロック」を設定するか、 2in1のモードをBモードまたはデュアルモードに すると、i アプリ待受画面は終了します。「ダイヤ ルロック | または 「オリジナルロック | を解除する か、2in1のモードをAモードにすると、i アプリ 待受画面が再び表示されます。
- ◆タスクを切り替えて待受画面を表示したときは、i アプリ待受画面を設定していても「待受画面設定」 の「待受画面」で設定している画面が表示されます。

i アプリ待受画面を実行する

i アプリ待受画面に設定したソフトを実行します。

i アプリ待受画面表示中▶△「マ ナー]

i アプリが実行中になり、画面下に「同り」また は「砂」が点滅表示されます。

i アプリ待受画面を解除する

i アプリ待受画面解除

i アプリ実行中に解除する

i アプリ実行中 ▶ CLR (1秒以上) または **--** ▶以下の項目から選択

キャンセル…i アプリ待受画面実行中の画面に 戻ります。

終了する… i アプリ待受画面に戻ります。 解除する…i アプリ待受画面の設定を解除しま す。

● 設定中の i アプリ待受画面を解除する

┃ ┗┗┗/ ▶ 「本体設定」▶「画面・ディ スプレイ」▶「待受画面設定」▶ 「待受画面」▶「iアプリ待受画面終 71

2「設定解除」▶「YES」

- 解除を中止する場合
- ► [NO]
- 終了する場合
- ▶ 「終了」

i アプリ待受画面に設定したソフトが再起動し ます。

i アプリ待受画面の終了情報を確認する

i アプリ待受画面が解除されてしまうようなエラー が発生した場合、エラーが発生したソフト名、発生時 刻、発生理由が記憶され、その内容を確認できます。

【 MENU/ ▶ 「i アプリ」▶ 「i アプリ実 **行情報」▶「待受画面終了情報」**

i アプリによっては~ [サブメニュー] から 待受画面終了情報のコピー/削除ができます。

゙ぉしらせ`

◆ i アプリ待受画面が正常に終了した場合(通常終 了時) は、記録されません。

i アプリを管理する

i アプリをバージョンアップする

バージョンアップ

ダウンロードしたソフトがサイトでより新しいソフ トに更新されている場合は、ソフトをバージョンアッ プできます。

1 ソフト一覧画面 (P.275) ▶ MENU/ [サブメニュー] **▶** 「バージョンアッ プI ▶ 「YESI ▶ 「YESI

おしらせ

- ◆以下のような場合、メールフォルダ名を変更する メール連動型i アプリをバージョンアップできま せん。
 - BOXロックの設定中
 - フォルダロックの設定中
 - バージョンアップするメール連動型 i アプリ専 用フォルダの使用中

microSDカード内の i アプリを表示する

ソフト一覧(microSD)

microSDカードに保存されている i アプリを一覧表 示します。

1 MENU/ ▶ 「i アプリ」 ▶ 「i アプリ (microSD)」▶「ソフト一覧 (microSD) I

ソフト一覧 (microSD) 画面が表示されます。 サブメニュ-→P.292

サブメニュー

❖ソフト一覧 (microSD) 画面

ソフト情報…microSDカードに保存されている i アプリのソフト情報を表示します。

削除…選択した i アプリおよび i アプリ使用データを削除します。

本体へ移動…microSDカードに保存されている i アプリおよび i アプリ使用データを本体に 1 件移動します。

おしらせ

- ◆ソフト一覧 (microSD) から i アプリは起動できません。
- ◆microSDカードに保存されている i アプリは、ほかのFOMA端末で利用できない場合があります。
- ◆microSDカードに保存されているiアプリを本体に移動する場合、microSDカードにあるiアプリ使用データも本体へ移動されます。
- ◆microSDカードに保存されているiアプリを本体に移動できるかどうかは、「ソフト情報」 (P.277)で確認できます。

microSDカード内の i アプリ使用データを表示する

i アプリ使用データ

microSDカードに保存されている i アプリ使用データ (microSD) をフォルダ名で一覧表示します。

1 MMV ► 「i アプリ」 ► 「i アプリ (microSD)」 ► 「i アプリ使用 データ」

i アプリ使用データー覧画面が表示されます。 サブメニュー→P.292

サブメニュー

☆ i アプリ使用データー覧画面

フォルダ情報… i アプリの作成者、利用可能ソフト、フォルダを利用できるかどうかなどを表示します。

フォルダ削除…選択したフォルダを削除します。

おしらせ)

◆ソフトからmicroSDカードに保存するiアプリ 使用データは、ほかのFOMA端末で利用できない 場合があります。 ◆ソフトからmicroSDカードに i アプリ使用データ を保存するかどうかは、「ソフト情報」(P.277) で 確認できます。

i アプリからバーコードを利用する

1 ソフト実行中に、バーコードリー ダーの起動項目を選択

カメラ(バーコードリーダー)が起動します。

2 バーコード (JANコード、QRコード、CODE128) を認識範囲に表示

バーコード (JANコード、QRコード、CODE128) が読み取られます。

おしらせ

◆CODE128を読み取るには、対応しているiアプリをダウンロードする必要があります。読み取ったデータは、iアプリで利用、保存されます。

i ウィジェット

i ウィジェットとは電卓・時計やメモ、株価情報など頻繁に利用する任意のコンテンツおよびツール(ウィジェットアプリ)を簡単にアクセスすることができる便利な機能です。

i ウィジェット画面には複数のウィジェットアプリ (最大8個) を貼り付けることができ、i ウィジェット画面を表示するだけで、複数のアプリを一度に楽しむことができます。

さらに使いたいウィジェットアプリを選択すれば、より詳細な情報を取得することもできます。

ウィジェットアプリはサイトからダウンロードする ことにより追加することが可能です。

- i ウィジェット画面を表示すると、複数のウィジェットアプリが通信することがあります。
- ●詳細情報を閲覧する場合は、別途パケット通信料が かかります。
- i ウィジェットの詳細については『ご利用ガイド ブック(i モード<FOMA>編)』をご覧ください。

お買い上げ時に登録されているウィ ジェットアプリ

| アプリ名 | 説明 |
|----------------|-------|
| i アプリバンキング | P.283 |
| マクドナルド トクするアプリ | P.283 |
| 地図アプリ | P.309 |
| 楽オク☆アプリ | P.284 |
| i Wウォッチ | P.284 |

| アプリ名 | 説明 |
|-----------------|-------|
| Start! i ウィジェット | P.284 |
| お天気予報ウィジェットforN | P.285 |
| ルナルナ★女性の医学 | P.284 |
| 駅探冒乗換案内 | P.285 |
| ROID ウィジェット2 | P.285 |
| 株価アプリ | P.285 |

i ウィジェットを利用する

ウィジェットアプリを起動する

i ウィジェット画面/ウィジェットアプリー覧画面 を表示し、ウィジェットアプリを起動します。

- ソフト―覧画面から起動する場合→P.275
- ●日常使用するウィジェットアプリを i ウィジェッ ト画面に貼り付けて利用します。
- ウィジェットアプリー覧画面、ソフトー覧画面から ウィジェットアプリを起動すると、iウィジェッ ト画面にそのアプリが自動的に貼り付けられます。

】 待受画面表示中▶◇

iウィジェット画面またはウィジェットアプリ 一覧画面(i ウィジェット画面にウィジェット アプリが1つも貼り付けられていない場合)が 表示されます。



ウィジェット画面 ウィジェットアプリー覧画面 ※ 画面はイメージです。実際の画面とは異なることがあります。

■ i ウィジェット画面から待受画面に戻る場合 ▶ [戻る]

2 ウィジェットアプリを選択

ウィジェットアプリが起動します。

- i ウィジェットの使い方を見る場合
- ▶ 「Start! i ウィジェット | ▶ 「使い方ガイド |
- ウィジェットアプリを終了する場合
- ▶/事]「アプリ終了]▶「YES」

i ウィジェット画面から表示中のウィジェット アプリを消去して終了します。

- 消去しないで i ウィジェット画面に戻る場合 は □ 【 戻る】を押します。
- ウィジェットアプリを実行したまま、ほかの 機能を利用する場合

MULTI

マルチタスクについて→P.382

■ i ウィジェット画面で表示されるウィジェットア プリの状態について

| アイコン | 説明 |
|----------|-------------------------------------|
| α | 通常のウィジェットアプリ |
| 化 | ウィジェットアプリDX |
| u | SSL/TLS対応ページからダウンロー ドしたウィジェットアプリ |
| t) | 通信を利用するウィジェットアプリ |
| iC | おサイフケータイ対応ウィジェットア プリ→P.296 |
| 2 | GPS対応ウィジェットアプリ |

■ウィジェットアプリー覧画面で表示されるウィ ジェットアプリの状態について

| アイコン | 説明 |
|--------|--------------------------------|
| NEW | ダウンロードしてから48時間以 内のウィジェットアプリ |
| ACTIVE | i ウィジェット画面に貼り付けられているウィジェットアプリ |

おしらせ

- ↓ ウィジェット画面には、最大8個のウィジェット アプリを貼り付けることができます。すでに8個貼 り付けているときにウィジェットアプリを変更し たい場合は、現在貼り付けられているウィジェット アプリのどれかを終了し、ウィジェットアプリ一覧 画面から新たに貼り付けたいウィジェットアプリ を起動してください。
- ◆iウィジェット画面またはウィジェットアプリー 覧画面を表示中に、約3分間ボタン操作をしなかっ たときは自動的に待受画面に戻ります。ウィジェッ トアプリを起動しているときは自動的に待受画面 に戻りません。
- ◆ i ウィジェット画面にウィジェットアプリが 1 つ も貼り付けられていない場合は、ウィジェットアプ リー覧画面で 図 [戻る] を押すと待受画面に戻り ます。

ウィジェットアプリをシャッフルする

i ウィジェット画面内のウィジェットアプリの配置 をランダムに変えます。

1 i ウィジェット画面 ▶ ¹ [シャッフル]

i ウィジェットの設定を行う

ローミング中のネットワーク接続や、起動時の効果音 の音量を設定します。

I MM ► 「i アプリ」 ► 「i アプリ設定」 ► 以下の項目から選択

- i ウィジェット海外利用設定…国際ローミング 中に i ウィジェットのネットワーク接続をす るかどうかを設定します。
- i ウィジェット効果音設定…i ウィジェット起動時の効果音のON/OFFを設定します。

おしらせ

くi ウィジェット海外利用設定>

- ◆海外に移動して最初に i ウィジェット画面を起動 しようとすると、本設定の確認メッセージが表示さ れます。
- <i ウィジェット効果音設定>
- ◆マナーモード設定中の i ウィジェット効果音の音量は、「マナーモード選択」の設定に従います。

ウィジェットアプリの設定を行う

ソフト設定

1 ソフト一覧画面(P.275) ▶ ^{[[]} [サブメニュー] ▶ それぞれの項目を 設定

ソフト設定について→P.276

ウィジェットアプリ終了情報を確認する

ウィジェットアプリ終了情報

ウィジェットアブリの起動中に障害やセキュリティ エラーが発生すると、ウィジェットアプリ終了情報に 記録されます。

「i アプリ」 ▶ 「i アプリ実 行情報」 ▶ 「ウィジェットアプリ終 了情報」

「サブメニュー」からウィジェットアプリ 終了情報のコピー/削除ができます。

ウィジェットアプリをダウン ロードする

サイトからウィジェットアプリをダウンロードして、 FOMA端末で起動します。

- ダウンロードしたウィジェットアプリは、i アプリ とあわせて最大200件保存できます。保存可能件 数はウィジェットアプリのデータ量によって変動 します。
- ▋ ウィジェットアプリを選択

「完了しました」というメッセージが表示されます。

- データの取得中にダウンロードを中止する場合
- ▶ダウンロード中▶● [Cancel] またはCLR

2 [YES]

ダウンロードしたウィジェットアプリが起動し ます。

- ウィジェットアプリを起動しない場合
- ► [NO]

294

おサイフケータイ/トルカ

| おサイフケータイ | 296 |
|-----------------------------|----------------|
| i Cお引っこしサービス | 296 |
| おサイフケータイを利用する | 296 |
| ICカードのオーナー情報を確認する | ICオーナー確認 297 |
| ICカード機能をロックする | ICカードロック設定 298 |
| ICカード利用時のイルミネーションとバイブレータについ | |
| | ICカード通知設定 299 |
| トルカ | |
| トルカを取得する | トルカ取得300 |
| トルカを表示する | トルカビューア 300 |
| トルカについて設定する | トルカ設定 302 |

おサイフケータイ

おサイフケータイは、ICカードが搭載されておりお 店などの読み取り機にFOMA端末をかざすだけで、 お支払いやクーポン券、スタンプラリーなどがご利用 いただける機能です。

さらに、読み取り機にFOMA端末をかざしてサイト やホームページにアクセスしたり、通信を利用して最 新のクーポン券の入手、電子マネーの入金や利用状況 の確認などができます。また、安心してご利用いただ けるよう、セキュリティ※1も充実しています。

おサイフケータイの詳細については『ご利用ガイド ブック(i モードく FOMA >編)」をご覧ください。

- ●おサイフケータイ対応サービスをご利用いただく には、おサイフケータイ対応サイト^{※2}よりおサイ フケータイ対応 i アプリをダウンロード後、設定 を行ってください。なお、サービスによりおサイフ ケータイ対応 i アプリのダウンロードが不要なも のもあります。
- ※1 おまかせロック、ICカードロックを利用できま す。→P.124、298
- ※2 / ト 「メニューリスト」 ト 「【生活情報】 おサ イフケータイト
- ●FOMA端末の故障により、ICカード内データ(電 子マネー、ポイントなど含む) が消失・変化してし まう場合があります(修理時など、FOMA端末を お預かりする場合は、データが残った状態でお預か りすることができませんので、原則データをお客様 自身で消去していただきます)。データの再発行や 復元、一時的なお預かりや移し替えなどのサポート は、iCお引っこしサービスによる移し替えを除 き、おサイフケータイ対応サービス提供者にご確認 ください。重要なデータについては必ずバックアッ プサービスのあるサービスをご利用ください。
- 故障、機種変更など、いかなる場合であっても、IC カード内データが消失・変化、その他おサイフケー タイ対応サービスに関して生じた損害について、当 社としては責任を負いかねます。
- ●FOMA端末の盗難、紛失時は、すぐにご利用のお サイフケータイ対応サービス提供者に対応方法を お問い合わせください。

i Cお引っこしサービス

iCお引っこしサービス※1は、機種変更や故障修理 時など、おサイフケータイをお取り替えになる際、お サイフケータイのICカード内データを一括※2でお取 り替え先のおサイフケータイに移し替える※3ことが できるサービスです。

ICカード内データを移し替えたあとは、おサイフケー タイ対応 i アプリをダウンロード *4 するだけで、引

き続きおサイフケータイ対応サービスがご利用にな れます。iCお引っこしサービスはお近くのドコモ ショップなど窓口にてご利用いただけます。

i Cお引っこしサービスの詳細については『ご利用ガ イドブック(iモード<FOMA>編)」をご覧くださ い。

- ※1 お取り替え元、お取り替え先ともに、iCお 引っこしサービス対応のFOMA端末である必要 があります。ご利用にあたってはお近くのドコ モショップなど窓口にご来店ください。
- ※2 おサイフケータイ対応サービスによっては、一 部 i Cお引っこしサービス対象外のサービスが あり、移行できるのは i Cお引っこしサービス 対象のおサイフケータイ対応サービスのICカー ド内データのみになります。
- ※3 このサービスは、「コピー」ではなく「移行」 されるため、ICカード内データは、お取り替え 元のFOMA端末に残りません。 i Cお引っこし サービスをご利用いただけない場合もございま すので、各おサイフケータイ対応サービスの バックアップサービスなどをご利用ください。
- ※4 i アプリのダウンロード、各種設定にはパケッ ト通信料がかかります。

おサイフケータイを利用する

ICカード一覧画面からおサイフケータイ対応 i アプ リを起動します。おサイフケータイ対応 i アプリを 用いて、ICカード内のデータの読み書きを行い、電 子マネーをチャージ (入金) したり、その残高や利用 履歴を携帯電話上で参照するなど、便利な機能がご利 用いただけます。

端末暗証番号および各サービスのパスワードは、他人 に知られないよう十分ご注意ください。

- ●以下の場合は、ソフトからICカード内へのデータの 読み書きが中断されます。その際、読み書きされた データは破棄されます。通話終了後の操作は、ご利 用サービスによって異なります。
 - i アプリ起動中に電話がかかってきた場合
 - 電池が切れた場合
- おサイフケータイ対応 i アプリをはじめて起動し たときやダウンロードしたとき、ドコモUIMカー ド情報とICカードの対応付けが行われます。それ 以降は対応付けされたドコモUIMカードを挿入し ていないとICカード機能を利用することはできま せん。

なお、別のドコモUIMカードに差し替えてご利用に なる場合、一度おサイフケータイ対応 i アプリを 削除(ICオーナー初期化)しないとICカード機能 を利用することはできません。→P.297

サービスによってはサイトからチャージや利用履 歴の確認などの機能を利用することができます。

● おサイフケータイ web プラグインに対応したサイ トのチャージやクーポン書き込みページを Bookmarkに登録しても、Bookmarkからアクセ スするとご利用できないことがあります。

】 おサイフケータイ対応 ⅰ アプリをダ ウンロードする

「サイトから i アプリをダウンロードする」→ P 274

2 №√ ▶ 「おサイフケータイ」 ▶ 「IC カード一覧し



ICカード一覧画面(サブメニュー→P.276)

3 おサイフケータイ対応 i アプリを選 択▶サービスの初期設定を行う

ソフト一覧画面 (P.275) からも起動できます。

4 FOMA端末の *分* マークを読み取 り機にかざして、目的のサービスを 利用する

FOMA端末の **ク**マークを読み取り機にかざし て、電子マネーとして支払いに利用したり、乗 車券の代わりなどとしてご利用できます。この 機能は、ソフトを起動せずにご利用いただけま

おサイフケータイ利用時には、「ICカード通知設 定しの設定に従った充電ランプの点灯およびバ イブレータ(振動)と「ボタンイルミネーショ ン | の「赤外線 / IC 通信中 | の設定に従ったボ タンイルミネーションでお知らせします。



おしらせ

- ◆ 通話中は、おサイフケータイ対応 i アプリを起動 することはできませんが、 2マークを読み取り機 にかざしておサイフケータイをご利用いただけま す。
- ◆電源が入っていないときや電池残量が少なくなっ てからも**の**マークを読み取り機にかざしてICカー ド機能をご利用いただくことができます (おサイフ ケータイ対応 i アプリを起動することはできませ ん)。ただし、電池パックを長期間利用しなかった り、電池アラームが鳴ったあとで充電せずに放置し た場合は、ご利用いただけなくなる場合があります ので、充電をしてください。電池パックを取り付け ていないときは、ICカード機能はご利用いただけま
- ◆ スマークの面を読み取り機にかざすときに、FOMA 端末に強い衝撃を与えないでください。
- ◆ スマークをかざしても認識されない場合は、読み 取り機の読み取り部になるべく近づけ、平行になる ように、前後左右にずらしてかざしてください。
- ◆ スマークを読み取り機の読み取り部にかざした ときに、おサイフケータイ対応 i アプリが起動す ることがあります。

ICカードのオーナー情報を確 認する

ICオーナー確認

おサイフケータイ内のICカードが、挿入しているド コモUIMカードに対応付けされているか確認します。 別のドコモUIMカードに差し替えてご利用になる場 合、おサイフケータイ対応 i アプリを削除(初期化) してICカード機能を利用します(お買い上げ時に登 録されているiD 設定アプリは削除できません)。

Image: Imag オーナー確認し

別のドコモUIMカードを挿入している場合、

・ を押すとICオーナーを変更(おサイフケータイ 対応iアプリを初期化)できます。

■ ICオーナーを変更する場合

- ▶「ICオーナー変更I▶「初期化I ▶ 「YESI
- ▶端末暗証番号入力▶「YES!

おしらせ

◆IC カード内にデータが残っていると IC オーナー初 期化できない場合があるため、事前にデータを削除 してからICオーナー初期化を行ってください。

ICカード機能をロックする

ICカードロック設定

ほかの人にICカード機能を無断で使われることを防 ぐために、ICカード機能をロックします。

●電源を切ってもICカードロックは解除されません。

待受画面表示中▶ 3 (1秒以上)

ICカードロックが設定されて「四」が表示され ます。

オートロック設定中の場合は、設定した時間が 経過すると「凹」、「闘」が表示され、ICカード 機能を自動的にロッグします。→P.26



■ 解除する場合

▶待受画面表示中▶3 (1秒以上)▶端末暗証 番号を入力

オートロック設定中でもICカードロックの解除 ができます。解除後、オートロック設定で設定 した時間が経過すると、再びICカード機能を自 動的にロックします。

おしらせ

- ◆電池パックを取り外すとICカードロックが自動的 に設定されます。この場合、電池パックを取り付け るとICカードロックは自動的に解除されます。
- ◆ICカードロックを設定しているときに電池残量が なくなって電源が切れた場合でもICカードロック は解除されません。
- ◆ICカードロック設定中は、おサイフケータイ対応i アプリによってはダウンロードやバージョンアッ プ、削除ができないことがあります。
- ◆IC カードロック設定中におサイフケータイ対応 i ア プリを起動しようとすると、ICカードロックを一時的 に解除しておサイフケータイ対応 i アプリを起動する ことができます。ICカードロックを一時的に解除した 場合、おサイフケータイ対応 i アプリを終了すると、 再度ICカードロックが有効になります。

電源を切ったときにICカード機能をロッ クする

電源OFF時ICロック設定

電源が入っていないときにおサイフケータイが利用 できないよう、ICカード機能をロックします。

MENU/ ▶ 「おサイフケータイ」 ▶ 「IC カードロック設定」▶端末暗証番号

を入力▶「電源OFF時ICロック設 定Ⅰ▶以下の項目から選択

直前の状態を保持···雷源を切る直前のICカード ロックの設定と同じになります。

ICカードロックON…ICカードロックの設定に かかわらずICカード機能をロックします。

自動的にICカード機能をロックする

オートロック設定

一定時間経ったときに、自動的にICカード機能をロッ クします。オートロック設定でICカード機能をロッ クすると、待受画面には「IJ」、「閖」が表示されます。

NENV ► 「おサイフケータイ」 ► 「IC カードロック設定↓▶端末暗証番号 を入力▶「オートロック設定」▶以 下の項目から選択

OFF…ロックはかかりません。

1分後ON~30分後ON…設定した時間が経 過すると、ICカード機能をロックします。

おしらせ

◆おサイフケータイ対応 i アプリが起動していると きに設定した時間になった場合は、おサイフケータ イ対応i アプリを終了した時点でICカード機能を ロックします。

顔認証機能でICカードロックを解除する

「顔認証設定」で画像を登録し、「解除機能選択」で 「ICカードロック」を選択している場合は、本人確認 のために顔データの読取認証が行われます。

- 顔データの読取認証ができないときは、「顔認証設 定 | でキーワードとして登録した画像名を入力すれ ば解除できます。
- 「顔認証機能を利用する」→P.135

待受画面表示中▶3 (1秒以上)

2 正面を向いて顔全体が画面に映るよ うにあわせる



■ 顔データの読取認証が失敗した場合 ▶画像名を入力▶「OK |

3 端末暗証番号を入力

ICカードロックが解除されて「器」の表示が消えます。

ICカード利用時のイルミネー ションとバイブレータについ て設定する

ICカード通知設定

ICカード利用時にイルミネーションとバイブレータ (振動)で知らせるかどうかを設定します。

「おサイフケータイ」 ▶ 「設定」 ▶ 「ICカード通知設定」 ▶ 以下の項目から選択

イルミネーション…ICカード利用時に充電ランプが点灯するように設定します。

バイブレータ…ICカード利用時にバイブレータ が振動するように設定します。

トルカ

トルカ

トルカとはおサイフケータイで取得できる電子カードで、チラシやレストランカード、クーポン券などの 用途で便利にご利用いただけます。

トルカは、読み取り機やサイト、データ放送などから取得が可能で、メールや赤外線通信、iC通信、microSDカードを使って簡単に交換できます。

- ●取得したトルカは「おサイフケータイ」メニューの 「トルカ」内に保存されます。
- ●トルカの詳細については『ご利用ガイドブック (iモード<FOMA>編)』をご覧ください。

■ トルカ利用の流れ



おサイフケータイの **え**マークを読み取り機にかざしてトルカを取得







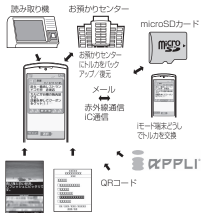
✔ トルカ



トルカ一覧から取得した トルカを選択。「詳細」 ボタンでより詳しい情報 を見ることができます。

N 1770 - T CO.





データ放送

◆サイトからトルカおよびトルカ (詳細) を取得する場合は、通常のパケット通信料がかかります。

サイト

◆IP (情報サービス提供者) の設定によっては更新できなかったり、メールや赤外線通信などを利用して 再配布できないトルカがあります。

トルカを取得する

トルカ取得

読み取り機からトルカを取得します。

● トルカは最大495件※トルカフォルダに保存することができます(データ量によって実際に保存できる件数が少なくなる場合があります)。保存できるトルカサイズは1件あたり最大1Kバイトです。トルカ(詳細)は1件あたり最大100Kバイトです。※利用済みトルカフォルダには別途最大20件保存できます。

】 FOMA端末の ♀ マークを読み取り機にかざす

「ICカード通知設定」の設定に従ってバイブレータ、充電ランプでお知らせし、トルカ取得音が鳴って、取得したトルカやトルカ(詳細)が約15秒間表示されます。

読み取り機へのかざしかた→P.296

おしらせ

- ◆ほかの機能が起動しているときは、取得したトルカ は表示されません。
- ◆トルカ取得音は変更できません。また、音量は「着 信音量」の「電話」で設定した音量で鳴ります。「ス テップ」に設定した場合は「レベル4」の音量にな ります。
- ◆ICカードロック設定中、ダイヤルロック設定中、セルフモード設定中、おまかせロック設定中は、読み取り機からトルカを取得できません。

トルカを表示する

トルカビューア

1 MM ► 「おサイフケータイ」 ► 「トルカ」



トルカフォルダー覧画面(サブメニュー→P.301)

2 フォルダを選択▶トルカを選択

- microSDカードのトルカを表示する場合
- ▶ [microSD]

● トルカー覧画面・トルカ表示画面の見かた



トルカー覧画面





トルカ表示画面(トルカ)

トルカ表示画面(トルカ(詳細))

上段左画面: サブメニュー→P.301 下段左画面: サブメニュー→P.302 下段右画面: サブメニュー→P.302

- ① フォルダのタイトル
- ② トルカのカテゴリを示すアイコン
- ③ トルカの状態
 - ₹ 未読トルカ
 - 🐼: 既読トルカ
 - ②: 有効期限切れトルカ
- ④ お気に入りに登録したことを示すアイコン
- ⑤ 場所など (インデックス)
- ⑥ トルカのタイトル
- 下ルカの内容(Phone To / AV Phone To, Mail To、Web To、i アプリTo^{※1}機能を利用することもできます)
- (8) トルカ (詳細) を取得*2
- ※1トルカ(詳細)でのみ利用可能です。
- ※2 トルカ (詳細) を取得すると、トルカが上書き されます。

● お気に入りに登録する

トルカー覧画面 (P.300) ▶ [★ マーク]

- お気に入りの一覧を表示する場合
- ▶ 📳 [★ 一覧]
- お気に入りを解除する場合▶ お気に入りのトルカを選択 ▶ ¹ (→ マーク)

おしらせ

◆トルカによっては、Phone To / AV Phone To. Mail To、Web To、 i アプリTo機能が利用でき ない場合があります。

● 自動振分けを設定する

ジャンルやトルカのタイトル、インデックスをあらか じめ振分け条件として設定し、自動的に指定したフォ ルダにトルカを振り分けます。

トルカフォルダー覧画面(P.300) ▶振分け先のフォルダを反転 ▶ MENU/ [サブメニュー] ▶ 「自動振分け設 定」▶以下の項目から選択

すでに振分け条件を設定している場合は、設定 中の条件が表示されます。さらに「呼収」「サブメ ニュー〕を押して「設定変更」を選択します。

- ジャンル…10個のジャンルから選択します。 `▲ 「アイコン〕を押し、それぞれのジャン ルに対応するアイコンを確認することもでき ます。
- **タイトル、インデックス**…トルカのタイトル、 インデックスを入力します。
- 振分け設定を解除する場合
- ▶振分け設定を解除するフォルダを反転 [サブメニュー] ▶ 「自動振分け設定 I ▶ MENU/ 「サ ブメニュー] ▶ 「解除」 ▶ 「YES」

おしらせ

◆複数の振分け条件に該当したときの優先順位は以 下のとおりです。

①ジャンル ②タイトル ③インデックス

サブメニュー

❖ トルカフォルダー覧画面(P.300)

フォルダ追加…フォルダ名を入力してフォルダを 追加します。

FOMA端末には20個までフォルダを追加できま

- フォルダ名編集^{※1}…追加したフォルダのフォルダ 名を編集します。
- **自動振分け設定*1*2*3...**追加したフォルダに自 動振分けを設定します。→P.301
- ★マーク一覧*2*3…お気に入り登録したトルカ を一覧表示します。
- 全検索※2※3…項目(インデックス、タイトル) を選択し、検索する文字列を入力すると、一致す るトルカを一覧で表示します。

- 全フィルタ※2※3…選択した条件に一致するトル カのみを表示します。
- 全表示 **2 **3... 全検索または全フィルタ機能によ る表示を解除し、保存されているすべてのトルカ を表示します。
- i C全送信※2※3...P.370
- 赤外線全送信 **2 **3...P.369
- フォルダ削除^{※1}…フォルダを削除します。
- 保存件数確認 ※3…トルカの保存件数を表示しま व ू
- 保存容量確認…保存容量を表示します。
- お預かりセンターに接続※2...P.141
- トルカ全削除…FOMA端末内に保存されているト ルカをすべて削除します。
- ※1 ユーザ作成フォルダ以外のフォルダでは、利用 できません。
- ※2 「microSD | フォルダ内のフォルダのときは利 用できません。
- ※3「microSD」「利用済みトルカ」のフォルダ内 データは、操作の対象になりません。

サブメニュー

❖ トルカー覧画面(P.300)

- フォルダ移動※1※2…[]件移動、選択移動、全移 動」を選択後、移動先のフォルダを選択し、トル 力をほかのフォルダに移動します。
- コピー *1*2…[1件コピー、選択コピー、全コ ピー」を選択後、コピー先のフォルダを選択し、 トルカをコピーします。
- ★マークー覧※1※3…お気に入り登録したトルカ を一覧表示します。
- ★マーク/解除※3...トルカにお気に入りを登録、 解除します。
- 検索※1※3…項目(インデックス、タイトル)を 選択し、検索する文字列を入力すると、一致する トルカを一覧で表示します。
- フォルダ内全表示※1※3…検索、ソート表示また はフィルタ機能による表示を元の表示に戻しま व ॢ
- トルカフォルダー覧画面で「全検索」「全フィル タ」「全表示」を実行しているときは「全表示! と表示されます。
- ソート*1*3...選択した条件に従ってトルカを並 び替えます。
- フィルタ^{※1※3}…選択した条件に一致するトルカ のみを表示します。
- メール作成※2·・・トルカを添付した i モードメー ルを作成します。
- i C送信※3...P.370
- 赤外線送信※3...P.369

microSDへコピー *3...P.357

本体ヘコピー *4····P.358

保存件数確認 ※2※5…保存件数(目安)を確認し ます。

保存容量確認…保存容量を確認します。

トルカ情報※2…タイトル名や有効期限などを表示 します。

削除※1…[]件削除、選択削除、全削除 | から選 択します。

- ※1トルカフォルダ画面またはトルカー覧画面で 「◆ マーク一覧」を選択したときは利用できま
- ※2「利用済みトルカ」のフォルダ内では利用でき ません。
- ※3「microSD」「利用済みトルカ」のフォルダ内 では利用できません。
- ※4 microSD カードに保存されているトルカのと きのみ利用できます。
- ※5 「mocroSD」のフォルダ内のデータは、操作の 対象になりません。

サブメニュー

❖ トルカ表示画面(P.300)

- フォルダ移動※1···・移動先のフォルダを選択し、ト ルカを移動します。
- **コピー *1…**コピー先のフォルダを選択し、トルカ をコピーします。

メール作成···トルカを添付した i モードメールを 作成します。

i C送信※2···P.370

赤外線送信※2···P.369

microSDヘコピー *2...P.357

本体へコピー *3...P.358

更新※2※4…トルカ(詳細)を新しい情報に更新

画像保存^{※2※4}…トルカ(詳細)の画像を保存し ます。「通常画像、背景画像」から選択します。

電話帳登録 *2...P.86

リプレイ^{※2※4}…トルカ(詳細)のFlash画像や アニメーションを最初から再生します。

削除※1…トルカを1件削除します。

- ※1トルカフォルダ画面またはトルカー覧画面で 「★ マーク一覧」を選択したときは利用できま せん。
- ※2「microSD」のフォルダ内では利用できませ
- ※3 microSDカードに保存されているトルカのと きのみ利用できます。
- ※4本体に保存されているトルカ(詳細)を表示中 のときのみ利用できます。

おしらせ

◆トルカによっては、コピー、メール添付送信、iC 送信、赤外線送信、microSDカードへのコピー、 更新を行うことができない場合があります。

トルカについて設定する

トルカ設定

定」▶「トルカ設定」▶以下の項目 から選択

ICカードから取得… マークを読み取り機に かざしたときにトルカ取得を行う(許容する) か拒否する(許容しない)かを設定します。 「許容する」に設定した場合、トルカ取得時に FOMA端末内(「利用済みトルカ」フォルダ や有効期限切れのトルカを除く)のトルカと の重複チェックを行うかどうかを設定します。

自動読取設定… 分マークを読み取り機にかざ してトルカを取得する際、利用可能なトルカ を自動読取させるかどうかを設定します。

「ON」に設定すると、FOMA端末内(「利用 済みトルカ」フォルダや有効期限切れのトル 力を除く) の利用可能なトルカが自動的に認 識され、「利用済みトルカ」フォルダに移動さ れます。

スクロール設定…トルカ表示画面のスクロール 行数を「1行スクロール、3行スクロール、5 行スクロール | から選択します。

おしらせ

<ICカードから取得>

◆重複チェックを「行う」に設定した場合、同じトル 力を取得することができません。同じトルカを取得 したいときは、「行わない」に設定してください。

<自動読取設定>

◆「OFF」に設定している状態で読み取り機にかざす と、自動読取機能を利用するかどうかの確認画面や 自動読取機能が無効である旨のメッセージが表示 される場合があります。トルカを利用される場合 「YES」を選択して本機能を「ON」にしてください。

ワンセグからトルカを取得する

放送トルカ取得設定

ワンセグのデータ放送からトルカを取得するかどう かを設定します。

定」▶「放送トルカ取得設定」▶ 「取得する」または「取得しない」

おしらせ

◆同じトルカを取得することはできません。

[Memo]

地図・GPS機能

| 地図・GPS機能のご利用について | 306 |
|--------------------------|-----------------------|
| 地図を見る | |
| ナビを利用する | |
| イマドコかんたんサーチ/イマドコサーチを利用する | 307 |
| i エリアー周辺情報 - を利用する | 307 |
| 自分のいる場所を確認する | 現在地確認 307 |
| 現在地確認の設定を行う | |
| 地図・GPSアプリを使用する | 309 |
| 要求に応えて現在の位置情報を提供する | <mark>位置提供</mark> 309 |
| 現在の位置情報を通知する | 現在地通知 312 |
| 確認した位置情報の履歴を表示する | |
| サイトやトルカなどで位置情報を利用する | 314 |
| オートGPS機能を利用する | オートGPS 315 |
| オートGPSの設定を行う | オートGPS設定 315 |
| | |

地図・GPS機能のご利用について

- ●地図・GPS機能は、動作中に電話やメールの着信があっても動作は継続します。
- FOMA端末の故障、誤動作、または停電などの外部要因(電池切れを含む)によって、測位(通信)結果の確認などの機会を逸したために生じた損害などの純粋経済損害については、当社は一切その責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ●FOMA端末は、航空機、車両、人などの航法装置 として使用できません。そのため、位置情報を利用 して航法を行うことによる損害が発生しても、当社 は一切その責任を負いかねますので、あらかじめご 了承ください。
- ●FOMA端末は、高精度の測量用GPSとしては使用できません。そのため、位置の誤差による損害が発生しても、当社は一切その責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ●現在地確認、位置提供、現在地通知が利用できない 条件は以下のとおりです。

| X11100X1 00C00 0 C 9 0 | | |
|------------------------|---|--|
| 機能名 | 利用できない条件 | |
| 現在地確認 | テレビ電話中、自動キーロック中、ダ イヤルロック中、おまかせロック中 | |
| 現在地通知 | 「制外」が表示されているとき、海外での利用時、セルフモード中、自動キーロック中、ダイヤルロック中、おまかせロック中、ドコモUIMカード未挿入時 | |
| 位置提供 | 「■外」が表示されているとき、海外 での利用時、測位中、セルフモード 中、ドコモUIMカード未挿入時 | |

おしらせ

- ◆ i モードのご契約が必要となる場合があります。
- ◆GPSは米国国防総省により運営されていますので、米国の国防上の都合により、GPSの電波の状態がコントロール(精度の劣化、電波の停止など)されることがあります。
- ◆GPS衛星は常に移動しているため、同じ使用環境であっても日時が異なれば電波の受信状態が異なります。場合によっては位置情報に大きな誤差が生じたり、測位できなくなったりすることがありますのでご注意ください。
- ◆FOMA端末が圏外のときは、現在地確認を除き、GPS 機能をご利用いただけません。
- ◆GPSは人工衛星からの電波を利用しているため、 以下の条件では、電波を受信できない、または受信 しにくいため位置情報の誤差が300m以上になる 場合がありますのでご注意ください。

- 建物の中や直下
- 地下やトンネル、地中、水中
- かばんや箱の中
- ビル街や住宅密集地
- 密集した樹木の中や下
- 高圧線の近く
- 自動車、電車などの車内
- 大雨、雪などの悪天候
- 携帯電話の周囲に障害物(人や物)がある場合
- 携帯電話の画面・ボタン・マイクやスピーカ周辺を手で覆い隠すように持っている場合

海外でGPS機能を利用する

- 現在地通知、位置提供はご利用いただけません。
- ●「地図・GPS 設定/履歴」の「サービス利用設定」 (P.311)からサイトへ接続した場合は、エラー画面が表示されご利用になれません。その場合もパケット通信料がかかりますのでご注意ください。
- ◆各国・地域の法制度などにより、取得した位置情報 (緯度経度情報)に基づく地図上の表示が正確では ない場合があります。

■地図を見る

- ●地図/海外メニューの「地図」(P.307)を選択した場合、iモードサイトに接続して地図を確認するか、iアプリで地図を確認するかを選択します。
- i モード海外利用設定が必要です。→P.446
- ●地図アプリまたは地図サイトを利用したときに、地図が提供されていない場合や正しく表示されない場合があります。その場合もパケット通信料がかかります。

■現在地確認

- ●海外で現在地確認をご利用いただく際は、日付・時刻を正しく設定しておいてください。
- 3G または GPRS ネットワークの圏内にいるとき に現在地測位が可能です。
- ●現在地確認後に「地図を見る」(P.308)を選択した場合、iモードサイトに接続して地図を確認するか、iアプリで地図を確認するかを選択します。
- FOMA端末が圏外のときや海外での現在地確認では、測位に時間がかかったり、周囲の状況によっては測位できないことがあります。
- ●電波状況などにより現在地確認に失敗した場合は、 世界の都市リストが表示されます。現在地の近隣都 市を選択することで、測位が成功する場合があります。

■位置履歴

- 海外で測位した位置履歴には、海外で測位したことを示すアイコンが表示されます(圏外で測位した履歴の場合は表示されません)。→P.314
- ●海外で測位した位置履歴画面のサブメニューから 「地図を見る」(P.314) を選択した場合、iモー ドサイトに接続して地図を確認するか、iアプリ で地図を確認するかを選択します。

地図を見る

地図

GPS対応 i アプリを起動して地図を表示します。

- ●地図設定 (P.307) で設定したGPS対応 i アプリが起動します。
- お買い上げ時は「地図アプリ」が設定されています。

1 №№/▶「地図/海外」



地図/海外メニュー画面

2 「地図」

地図・GPSアプリを設定する

- 地図/海外 メニュー画面 (P.307)
 ▶ 「地図・GPS設定/履歴」▶ 「地図・GPS設定/履歴」▶ 「地図設定」▶ 以下の項目から選択
 - **地図選択…**「地図」や「ナビ」を選択したとき に起動するアプリを設定します。
 - 地図起動時動作設定…「地図」を選択したとき に位置情報を取得するかどうかを設定します。
- 位置情報を取得して地図・GPS アプリを起動するとき
- 地図起動時動作設定(P.307)を「測位して起動」 に設定してください

ナビを利用する

ナビ

地図設定の地図選択 (P.307) で設定したGPS対応 i アプリを起動して、地図を表示したり、ナビゲーションの機能を利用することができます。

- ◆地図やナビで起動するGPS対応i アブリは、位置 情報利用メニューから地図を表示するときに起動 するGPS対応i アプリと同じです。
- お買い上げ時は「地図アプリ」(P.309) が起動するように設定されています。

- GPS対応 i アプリが設定されていない場合は、地 図選択の画面が表示されます。
- ●地図設定されている GPS 対応 i アプリによって は、ナビゲーションの機能を利用できない場合があ ります。
- 1 地図/海外メニュー画面 (P.307)▶「ナビ」

イマドコかんたんサーチ/イマドコサーチを利用する

- ●イマドコかんたんサーチ i モードサイトに接続し、探したい相手の電話番号 を入力して、居場所を地図で確認します。
- ●イマドコサーチ
- i モードサイトに接続し、探したい相手の居場所を 地図で確認します。
- ※ イマドコサーチはお申し込みが必要な有料サービスです。
- ※ あらかじめ、探したい相手の登録が必要です。
- 地図/海外メニュー画面(P.307)▶「イマドコサーチ」▶「イマドコ かんたんサーチ」/「イマドコサーチ」▶「YES」▶画面に従って操作

i エリアー周辺情報-を利用 する

i モードサイトに接続し、今いる場所の地図情報や、 天気予報、交通情報、店舗情報など、周辺の便利な情報を検索できます。

地図/海外メニュー画面(P.307)「i エリアー周辺情報ー」「YES」画面に従って操作

自分のいる場所を確認する

現在地確認

現在、自分がいる場所を測位して、位置情報を取得します。取得した位置情報を使って、現在地を地図に表示したり、地図・GPS アプリを利用することができます。

- ・現在地確認をしたときのパケット通信料は無料です。ただし位置情報から地図を表示した場合などは、別途パケット通信料がかかります。
- 地図/海外メニュー画面(P.307) ▶「現在地確認/通知」▶「現在地確認」



測位結果画面

- 測位に時間がかかるというメッセージが表示 された場合
- ▶ [YES]
- 中止する場合
- ▶ (中断)または CLR
- 途中までの測位レベルの位置情報を現在地確認として利用するとき
- ▶現在地確認中●「利用」
- 測位レベル★★★
 ほぼ正確な位置情報です(誤差がおおむね 50m未満)。
- 測位レベル★★☆ 比較的正確な位置情報です(誤差がおおむね 300m未満)。
- 測位レベル★☆☆
 おおよその位置情報です(誤差がおおむね 300m以上)。

測位レベルはあくまで目安です。周囲の電波状況などにより実際とは異なる場合があります。

■ 位置情報を取得し直す場合

▶ [リトライ]

2 以下の項目から選択

地図を見る…「地図選択」(P.307) で設定したGPS対応 i アプリが起動します。

GPSアプリー覧…地図・GPS機能に対応した i アプリの一覧を表示します。

メール貼り付け*…位置情報URLをiモードメール本文に貼り付け、新規メールを作成します。

電話帳登録…位置情報を電話帳に登録します。 画像に付加…画像を選択し、位置情報を付加し ます。

※ 送信する位置情報のURLは、iモード対応 端末でのみ表示されます。

おしらせ

- ◆特受画面表示中に 1 を 1 秒以上押しても位置情報を取得できます。この場合、「GPSボタンの設定を行う」(P.308)で設定した項目が自動的に選択されます。
- ◆FOMA端末が圏外でも現在地確認が利用できる場合がありますが、時間がかかったり、周囲の状況によっては測位できないことがあります。

現在地確認の設定を行う

現在地確認設定

GPSボタンの設定を行う

待受画面表示中に 1 を1 秒以上押したときに自動的に実行される機能を設定します。

】 地図/海外メニュー画面 (P.307) ▶「地図・GPS設定/履歴」



地図・GPS設定/履歴画面

2 「GPSボタン設定」 ▶ 自動実行する 機能を選択

自動実行する機能を「自分のいる場所を確認する」(P.307) の操作2と同様の項目から選択します。

なお、自動実行する機能を選択しないで 11を 押すたびに機能を選択できるように設定することもできます。この場合は「毎回確認」を選択します。

現在地確認の測位モードを設定する

地図/海外メニュー画面(P.307)
▶「地図・GPS設定/履歴」▶「測位モード設定」▶「現在地確認」▶
以下の項目から選択

標準モード…短い時間で測位することを優先します。

品質重視モード…時間をかけて測位を行います。その結果、標準モードより精度が上がり

ます。ただし、電波の状況などにより、精度 が上がらない場合もあります。

地図・GPSアプリを使用する

地図・GPS機能に対応した i アプリを設定して起動 します。位置情報を取得するかどうかを設定すること もできます。

- ●地図・GPS機能に対応したiアプリを利用すると、利用するソフトの情報提供者に位置情報が送信されます。
- 地図・GPS機能に対応した i アプリで地図・GPS 機能を利用する場合、利用するソフトの「位置情報 利用」を「利用する」に設定してください。→P.276

地図・GPSアプリを起動する

地図/海外メニュー画面 (P.307)「GPSアプリー覧」▶GPS対応 i アプリを選択

おしらせ

◆利用するソフトの「位置情報利用」を「利用する」 に設定していても、そのソフトの提供外の位置情報 のときは、地図が正しく表示されない場合がありま す。その場合もパケット通信料がかかります。

地図アプリ

「地図アプリ」は、位置情報を利用して、現在地や指定した場所の地図を見たり、周辺の情報を調べたり、目的地までのナビゲーションなどができるドコモ地図ナビサービスのi アプリです。ドライブのときに便利な情報や、災害時に役立つ施設情報なども検索できます。また、オートGPS機能を利用すれば、自分の居場所に応じた便利な情報を受信することができます。

● サービス利用料金について

本アプリの提供サービスは、以下に分類されます。 【無料機能】

- ◆地図表示、周辺情報の検索ができます。グルメクーポンの検索もできます。
- ●自動的にGPSで測位した現在地情報に応じて、観 光情報やグルメ情報など便利な情報をメッセージ Rで受信することができます。

【有料機能】

ドコモ地図ナビの有料機能をお使いの場合は、お申込 みとドコモ地図ナビ月額使用料が必要です。

本サービスを初めてお申込みいただいた方は初月無料でご利用いただけます。

- ●車・電車・徒歩を含めた総合的なナビゲーションができます。渋滞情報を考慮したルート検索も可能です。
- ●電車の乗換案内や、時刻表の表示が可能です。
- お気に入りの場所を登録することができます。(5 件までは無料)。また登録した地点は、iMenu地図 サイト、契約者向けサイト、PC サイトなどで共有 することができます。
- ●過去にGPS測位した場所を、市区町村や都道府県 単位で地図上に色を塗って表示する訪れた街機能 が利用できます。
- ●災害時に役立つ施設の検索が可能です。また、災害 用地図アプリという、通信不要のiアプリを利用 できます。自宅周辺などのエリアの災害用地図をあ らかじめダウンロードしておけば、いざという場合 に役立ちます。

おしらせ

- ◆ご利用には別途パケット通信料がかかります。本アプリをご利用の場合は i モードパケット定額サービスのご利用をおすすめいたします。
- ◆本アプリを削除した場合は、i Menu →「i エリア」からダウンロードしてください。
- ◆海外では本アプリはご利用になれません。
- ◆地図、周辺情報、経路情報などについて、正確性、 即時性など、いかなる保証もいたしませんので、あ らかじめご了承ください。
- ◆自動車、バイク、自転車などの運転中は、大変危険 が伴いますので、携帯電話の操作をしないでくださ い。
- ◆走行中は、必ずドライバー以外の方が操作を行って ください。
- ◆オートGPSを利用する場合は、アプリを起動して いない場合でもパケット通信料がかかります。

要求に応えて現在の位置情報 を提供する

位置提供

ドコモの「イマドコサーチ」など、位置提供サービス を利用した相手などから要求があったときに、位置情報を提供するように設定します。

- ●位置提供に対応したサービスを利用するには、サービス提供者への申し込みが必要となる場合があります。また、サービスの利用は有料となることがあります。
- ◆位置提供に対応したサービスを利用するには、「位置提供設定」(P.310)で位置情報の提供を許可するように設定する必要があります。また、サービスごとの利用設定が必要な場合があります。
- i モードから、「お客様サポート」内の「各種設定 (確認・変更・利用)」にて、位置情報利用設定が必要な場合があります。

◆位置提供に対応したサービスのご利用については、 サービス提供者やドコモのホームページをご覧く ださい。

おしらせ

◆2in1のモードを問わず、Aナンバーでのみ利用できます。相手からBナンバーで検索された場合は、 位置提供は行われず、検索者には検索失敗が通知されます。

位置提供の可否を設定する

相手から現在の位置情報を提供するように要求が あったとき、位置情報を提供するかどうかを設定しま す。

地図/海外メニュー画面(P.307)「地図・GPS設定/履歴」 ▶「位置提供設定」 ▶ 暗証番号を入力 ▶ 以下の項目から選択

位置提供ON、電話帳登録外拒否…要求があったときに位置情報の提供を許可するか、許可する条件を設定します。また、許可期間を設定します。※電話帳登録外拒否を設定すると、電話帳に登録されていない相手からの位置提供要求は自動的に拒否されます。許可期間を設定する場合は、以下の項目から選択します。

- **開始時間** … 開始時刻を入力します。
- 終了時間…終了時刻を入力します。
- •繰り返し設定…「設定なし、毎日、曜日指定」から選択します。
- •有効期間設定…「繰り返し設定」の「開始日」と「終了日」を設定します。

位置提供OFF…位置提供をしないようにします。 ※ 位置提供を許可する期間を設定したときの 動作について→P.310

おしらせ

- ◆位置情報の提供を許可していると、FOMA端末を 操作しなくても位置情報が送信され、検索者に通知 されることがあります。
- ◆開始時間と終了時間に同じ時刻を設定すると以下 のようになります。
 - 有効期間設定、繰り返し設定をしていないときは、設定した時刻から24時間の間、位置提供の許可期間となります。
 - 有効期間を設定しているときは、「終了日」の翌日 の終了時刻まで位置提供の許可期間となります。
 - 繰り返し設定で「曜日指定」を設定しているときは、指定された曜日の翌日の終了時刻まで位置提供の許可期間となります。

● 位置提供を許可する期間を設定したときの動作

<例1:現在の日時が「2011/2/17 12:05」のときに開始時刻を14:00、終了時刻を21:00に設定した場合>

| 07と初日 ク | | | |
|----------------|---------------------------------------|---|--|
| 繰り 返し 設定 | 有効期間 | 位置提供が行われる期間 | |
| 設 なし | _ | 2011/2/17 14:00~ 2011/2/17 21:00 | |
| 毎日 | 開始日: 2011/2/23 終了日: 2011/3/1 | 2011/2/23~2011/ 3/1 の毎日 14:00 ~ 21:00 | |
| | 開始日: 2011/2/13 終了日: 2011/3/1 | | |
| | 設定なし | 2011/2/17以降の毎 日14:00~21:00 | |
| 曜日指定 | 開始日: 2011/2/23 終了日: 2011/3/1 | 2011/2/23~2011/ 3/1 の指定した曜日 14:00~21:00 | |
| | 開始日: 2011/2/13 終了日: 2011/3/1 | 2011/2/17~2011/ 3/1 の指定した曜日 14:00~21:00 | |
| | 設定なし | 2011/2/17 以降の指 定した曜日 14:00 ~ 21:00 | |

<例2:現在の日時が「2011/2/17 12:05」のときに開始時刻を10:00、終了時刻を21:00に設定した場合>

| 繰り 返し 設定 | 有効期間 | 位置提供が行われる期間 |
|----------------|---------------------------------------|---|
| 設 定 なし | _ | 2011/2/17 12:05~ 2011/2/17 21:00 |
| 毎日 | 開始日: 2011/2/23 終了日: 2011/3/1 | 2011/2/23~2011/ 3/1 の毎日 10:00 ~ 21:00 |
| | 開始日: 2011/2/17 終了日: 2011/3/1 | 2011/2/17~2011/ 3/1 の毎日 10:00 ~ 21:00(2/17は12:05 ~21:00) |
| · | 設定なし | 2011/2/17以降の毎 日10:00~21:00 (2/ 17は12:05~21:00) |

| 繰り 返し 設定 | 有効期間 | 位置提供が行われる期間 |
|----------------|---------------------------------------|---|
| 曜 日指定 | 開始日: 2011/2/23 終了日: 2011/3/1 | 2011/2/23~2011/ 3/1 の指定した曜日 10:00~21:00 |
| | 開始日: 2011/2/13 終了日: 2011/3/1 | 2011/2/17~2011/ 3/1 の指定した曜日 10:00~21:00(2/17 は12:05~21:00) |
| | 設定なし | 2011/2/17 以降の指定した曜日 10:00 ~ 21:00(2/17は12:05~21:00) |

<例3:現在の日時が「2011/2/17 12:05」の ときに開始時刻を14:00、終了時刻を10:00に設定 した場合>

| 繰り 返し 設定 | 有効期間 | 位置提供が行われる期間 |
|----------------|---------------------------------------|--|
| 設 なし | _ | 2011/2/17 14:00~ 2011/2/18 10:00 |
| 毎日 | 開始日: 2011/2/23 終了日: 2011/3/1 | 2011/2/23~2011/ 3/1の間14:00~翌日 10:00 |
| | 開始日: 2011/2/13 終了日: 2011/3/1 | 2011/2/17〜2011/ 3/1の間14:00〜翌日 10:00 |
| | 設定なし | 2011/2/17以降 14:00~翌日10:00 |
| 曜日指定 | 開始日: 2011/2/23 終了日: 2011/3/1 | 2011/2/23~2011/3/1の間指定した曜日の14:00~翌日10:00 |
| | 開始日: 2011/2/13 終了日: 2011/3/1 | 2011/2/17~2011/ 3/1の間指定した曜日の 14:00~翌日10:00 |
| | 設定なし | 2011/2/17 以降指定 した曜日の14:00〜翌 日10:00 |

位置提供の測位モードを設定する

1 地図/海外メニュー画面 (P.307) ▶「地図・GPS設定/履歴」▶「測 位モード設定」▶「位置提供」▶以 下の項目から選択

標準モード、品質重視モード…P.308

接続先を設定する

※ 通常は設定を変更する必要はありません。

「サービス利用設定」で接続する接続先を設定します。 】 地図/海外メニュー画面(P.307) ▶「地図・GPS設定/履歴」▶

「サービス利用/接続先設定」▶接続 先を選択

■ 接続先を追加する場合

▶「<未登録>」を反転
「編集」
端末暗証 番号を入力▶「接続先名称」、「接続先アドレス」 を入力 (完了)

■ 接続先を編集する場合

▶編集したい項目を反転▶ 🗖 [編集]▶ 端末暗 証番号を入力▶「接続先名称」、「接続先アドレ ス」を入力▶ 🗖 [完了]

■ 接続先を削除する場合

- ▶削除したい項目を反転
 「サブメニュー」
- ▶「削除」▶端末暗証番号を入力▶「YES」

サービス利用設定を行う

「接続先を設定する」(P.311)で設定されている接 続先に接続して位置提供に必要な設定を行います。

■ 地図/海外メニュー画面(P.307) ▶「地図・GPS設定/履歴」▶ 「サービス利用設定」▶設定を行う 設定方法については、サービスの提供者にお問 い合わせください。

● 位置提供の要求があると

相手から位置提供の要求があると、現在地を測位して 相手に位置情報を提供します。

サービスごとの利用設定で、毎回確認してから位置 提供を行うように設定すると、位置情報を提供する 前に確認画面が表示されます。







おしらせ

- ◆位置情報を送信しても、電波の状況などによりサービス提供者に届いていない場合もあります。
- ◆送信先が画面に表示されない場合があります。
- ◆公共モード (ドライブモード) 中の位置提供については、次のように動作します。
 - サービスごとの利用設定で、位置提供を毎回確認 に設定した場合は、位置提供の要求に対して、位 置情報は提供されません。
 - サービスごとの利用設定で、位置提供を許可に設定した場合は、通知音・バイブレータ・イルミネーションは動作せず、画面表示のみで位置情報が提供されます。
- ◆イマドコかんたんサーチを利用した相手から位置 情報の提供を要求されたとき
 - 要求があるたびに位置提供の確認画面が表示されます。「YES」を選択すると、即座に大まかな測位結果が相手に通知されます。「YES」を選択したあと、GPS測位画面が表示されGPS測位後に精度の高い測位結果が通知されます。
 - 「YES」を選択したあとに、位置提供を中断して も大まかな測位結果が相手に通知されます。この 場合、位置履歴に記録されますが、位置情報は表 示されません。
 - イマドコかんたんサーチについては、ドコモのホームページをご覧ください。

現在の位置情報を通知する

現在地通知

現在地通知の機能に対応したサービス提供者などに 現在地の位置情報を通知します。

- 現在地通知機能の利用は有料です。
- ・現在地通知に対応したサービスを利用するには、 サービス提供者への申し込みが必要となる場合が

- あります。また、サービスの利用は有料となることがあります。
- ●現在地通知のご利用については、サービス提供者や ドコモのホームページをご覧ください。

おしらせ

- ◆2in1のモードを問わず、Aナンバーにて位置情報 を通知します。
- ◆位置情報を送信しても、電波の状況などによりサービス提供者に届いていない場合もあります。

位置情報を通知する相手を登録する

現在地通知先登録

- 通知先は5件まで登録できます。
- お買い上げ時は未登録です。
- 】 地図/海外メニュー画面(P.307) ▶「地図・GPS設定/履歴」▶「現 在地通知先登録」



現在地通知先登録画面(サブメニュー→P.312)

2 🗖 [新規]▶以下の項目から選択

通知先名*・・・通知先の名称を入力します。 通知先口・・・サービス提供者から指定された ID を入力します。

電話番号*・・・通知先の電話番号を入力します。 発信時通知設定・・・通知先として登録した相手に 音声電話やテレビ電話をかけたとき、位置情 報の通知方法を「する、しない、発信時確認」 から選択します。ただし、発信者番号を通知 しない場合は位置情報を通知しません。

※ 電話帳から引用して入力することもできます。 ▶ [門] [サブメニュー] ▶ 「電話帳参照入力」 ▶ 電話帳を選択

3 (完了)

サブメニュー

❖現在地通知先登録画面(P.312)

新規登録…「位置情報を通知する相手を登録する」 →P.312

編集…現在地通知先の編集をします。

デスクトップ貼付…P.117

microSDへコピー …現在地通知先をmicroSD カードにコピーします。 i C送信、i C全送信…P.370

赤外線送信、赤外線全送信···P.369

電話帳登録…現在地通知先の名称と電話番号を電 話帳に登録します。

お預かりセンターに保存…現在地通知先をお預か りセンターに保存します。→P.141

削除…[]件削除、選択削除、全削除しから選択し ます。

■ microSDカードの通知先を管理する

端末本体から microSD カードにコピーした「現在 地通知先 | の内容の確認や、サブメニューのさまざま な機能を実行します。

】 地図/海外メニュー画面(P.307) ▶「地図・GPS設定/履歴」▶「現 在地通知先登録 | ▶ ☑ \ [microSD]



microSD通知先フォルダ画面(サブメニュー→ P.313)

2 フォルダを選択



microSD 通知先一覧画面 (サブメニュー→P.313)

3 通知先を選択



microSD 通知先詳細画面 (サブメニュー→P.313)

サブメニュー

❖microSD通知先フォルダ画面 (P.313)

フォルダ追加、フォルダ名編集、フォルダ削除… いずれかの項目を選択し実行します。

サブメニュー

❖microSD通知先一覧画面(P.313)

❖microSD通知先詳細画面(P.313)

フォルダ移動※1…[]件移動、選択移動、全移動| を選択後、移動先のフォルダを選択し、通知先を ほかのフォルダに移動します。

⊐ピー …[1件コピー、選択コピー、全コピー | を 選択後、コピー先のフォルダを選択し、通知先を ほかのフォルダにコピーします。

本体へコピー … 通知先を選択し、本体にコピーし ます。

microSD 情報表示※2...microSD カードの空き データ容量および保存データ容量を確認します。 削除…[1件削除、選択削除、全削除しから選択し

※1 通知先詳細画面では1件のみ移動となります。 ※2 通知先詳細画面では利用できません。

通知したい相手を選択して位置情報を通 知する

現在地通知

■ 地図/海外メニュー画面(P.307) ▶「現在地確認/通知」▶「現在地 通知」▶通知先を選択

現在地を測位して位置情報を通知します。

- 通知先を直接入力する場合
- ▶「直接入力 | ▶ 通知先 | D を入力 ▶ ●

おしらせ

- ◆「位置履歴」(P.314) に緯度・経度が記憶されて いても、電波の状況などにより、相手に位置情報が 届いていない場合があります。
- ◆現在地通知中に中断操作をしても、タイミングに よっては相手に位置情報が通知される場合があり ます。

現在地通知の測位モードを設定する

■ 地図/海外メニュー画面(P.307) ▶「地図・GPS設定/履歴」
「測 位モード設定」▶「現在地通知」▶ 以下の項目から選択

標準モード、品質重視モード…P.308

確認した位置情報の履歴を表 示する

位置履歷

現在地確認、位置提供、現在地通知などの位置履歴を表示します。オートGPSサービスを利用している場合は、オートGPS機能により確認した位置情報の履歴を確認することもできます。

- ●通常測位の位置履歴は50件まで記憶でき、オート GPSの位置履歴は800件まで記憶できます。履歴 が最大件数を超えた場合は、古い履歴から順に上書 きされます。
- 地図/海外メニュー画面(P.307)▶「地図・GPS設定/履歴」▶「位 置履歴

位置履歴一覧画面が表示されます。

2 位置履歴を選択

位置履歴詳細画面が表示されます。

■位置履歴一覧画面の見かた



位置履歴一覧画面(サブメニュー→P.314)

①「通常測位」タブ/「オートGPS」タブ

Ź裏を押すごとに、通常測位とオートGPSの履歴 表示が切り替わります。

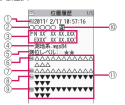
② 測位した機能名

確認 : 現在地確認 通知 : 現在地通知 : 現在地通知 : 現在地通知 提供 : 位置提供

#-MR : オートGPS (P.315)

- ③ 測位した日付と時間
- ④ (編: 海外で測位した履歴
- ■位置履歴詳細画面の見かた

▶項目を選択



位置履歴詳細画面(サブメニュー→P.314)

① 測位した日付と時間

- ② 測位した機能名
- ③ 測位した位置情報の北緯(N)/南緯(S)と東経(E)/西経(W)(度・分・秒で表示)
- ④ wgs84 (世界測地系※)
- (5) 測位レベル
- ⑥ 現在地通知の通知先の名称または位置提供の送信 先の名称
- ⑦ 現在地通知の通知先の ID または位置提供の送信 先ID
- (8) 位置提供の検索者の名称
- ⑨ 位置提供の検索者のID
- ⑩ 海外測位アイコン
- (1) オートGPS通知先
- ※ 地球上の位置を緯度・経度で表すための基準

おしらせ

- ◆位置提供の検索者が電話帳に登録されている場合、 「位置提供の検索者の名称」には電話帳に登録され ている名前が表示されます。
- ◆表示される測位レベルは目安です。実際の誤差と異なる場合があります。
- ◆測位に失敗した履歴は各機能で使用できません (「検索者に発信」「検索者にメール作成」「削除」を 除く)。
- ◆位置履歴に緯度・経度が表示されていても、電波の 状況などにより通知先や提供先に位置情報が届い ていない場合があります。
- ◆位置履歴に記録されている緯度・経度・測位レベルは、電波状況などにより位置提供先や現在地通知先に送信された緯度・経度・測位レベルとは異なる場合があります。

サブメニュー

- ❖位置履歴一覧画面(P.314)
- ❖位置履歴詳細画面(P.314)

地図を見る、GPSアプリー覧、メール貼り付け… P.308

検索者に発信…検索者IDが電話番号の場合、電話 をかけます。「Phone To機能 | → P.208

検索者にメール作成…検索者にがメールアドレス の場合、そのアドレスを宛先として i モード メール作成画面を表示します。

電話帳登録、画像に付加···P.308

<mark>削除</mark>…[1件削除、選択削除、全削除」から選択し ます。

サイトやトルカなどで位置情報を利用する

サイトやトルカなどで、位置情報を送信するように設定されているリンク先や、位置情報が付加されている

リンク先を選択すると、位置情報を送信したり利用す ることができます。

● 位置情報を送信する

i モードで表示したサイト▶位置情 報を送信するように設定されている リンク先を選択と以下の項目から選 択

現在地確認…現在の位置情報を取得し送信しま

位置履歴より参照…確認した位置情報の履歴か ら送信します。

電話帳より参照…電話帳を検索し、電話帳に登 録されている位置情報から送信します。

● 位置情報を利用する

i モードで表示したサイト▶位置情 報が付加されているリンク先を選択 ▶以下の項目から選択

地図を見る、対応 i アプリー覧、メール貼り付 H ... P 308

位置情報確認…位置情報の内容を表示します。

おしらせ`

- ◆位置情報 URL を本文に貼り付けた場合、位置情報 URLの先頭に「 ▷」が表示されます。
- ◆貼り付けられた位置情報 URL は、メール本文の文 字数にカウントされます。

オートGPS機能を利用する

オートGPS

- お客様の居場所にあわせて、天気情報や店舗情報な どの周辺情報や観光情報をお知らせするサービス など、様々なサービスをご利用頂けます。
- オートGPS機能に対応しているサービスを利用す るには、各サービスのオートGPS機能対応 i アプ リからオートGPSサービス情報を設定してくださ い。ドコモが提供するサービスでオートGPS機能 を利用するには、ドコモ提供サービス設定を「利用 する | に設定してください。
- オートGPS機能を利用すると、お客様の移動状況 に基づき自動的に現在地を測位して、サービス提供 者に位置情報や歩数計情報を送信します(お客様の 移動状況に応じて、概ね5分に1回測位します)。

おしらせ

◆「オートGPS動作設定」が「ON」でも、オートGPS サービス情報を設定していない場合は、オート GPSは動作せず、位置情報は送信されません。

- ◆オートGPS機能のご利用にあたっては、GPSサー ビス提供者やドコモのホームページなどでのお知 らせをご確認ください。また、これらのサービスの 利用は有料となる場合があります。
- ◆位置情報の送信にはパケット通信料がかかる場合 があります。
- ◆お客様のご利用状況によっては、定期的に通信を行 うことにより、FOMA端末の消費電力が増加しま すので、あらかじめご了承ください。
- ◆オートGPSでは、お客様の移動状況を判定する際 に歩幅を利用します。→P.316
- ◆オートGPSで確認した位置情報の履歴は、「位置履 歴」で確認できます。→P.314
- ◆以下の状態の場合は、オートGPSが動作しません。
 - 各種ロックを設定中
 - GPSの現在地確認が制限されている状態 (オリ ジナルロックでGPSをロック中)
 - i モードの通信が制限されている状態(おまか) せロック中、セルフモード中)
 - オートGPS機能を停止する操作ができない状 態(ダイヤルロック)
 - 国際ローミング中
 - ドコモUIMカード未挿入時
 - i モード未契約時
 - 接続先変更時

★ オートGPS機能を有効に設定すると

「オートGPS動作設定」を「ON」に設定すると、「 🎇 」「 🕵 」または 「 🎆 」が表示されます。位置情 報のオートGPS中は「 🦓 」が表示されます。

- オートGPSが動作しても測位中の画面は表示され ず、ディスプレイとボタンの照明や確認音の鳴動、 バイブレータの振動、イルミネーションの点滅など の動作も行われません。
- 自動キーロック中にオート GPS 機能を一時 停止する

オートGPS動作中に自動キーロックがかかったとき は、オートGPSを一時停止できます。

】 待受画面表示中▶MENV [GPS停止]▶ [YES]

オートGPSの設定を行う

オートGPS設定

ドコモが提供するサービスのオートGPS サービス情報の設定をする

ドコモ提供サービス設定

オートGPS機能により測位された位置情報を、定期 的にドコモに自動送信するかどうかを設定します。位 置情報をドコモに自動送信することで、i コンシェルまたはドコモが提供する各種サービスと連動したサービスを受けることができます。

- ●各種サービスは別途お申し込みや利用設定が必要です。
- 地図/海外メニュー画面(P.307)
 「地図・GPS設定/履歴」
 「オートGPS」
 「ドコモ提供サービス設定」
 「利用する」
 「OK」
 - 利用しない場合
 - ▶ 「利用しない」▶ 「YESI▶ 「OKI

オートGPS機能の動作を設定する

オートGPS動作設定

オートGPS機能を有効にするかどうかを設定します。 ●お買い上げ時は「ON」に設定されています。

- 1 地図/海外メニュー画面 (P.307) ▶ 「地図・GPS 設定/履歴」▶
 - 「オートGPS」▶「オートGPS動作設定」
 - **機能をデスクトップに貼り付ける場合**▶ [サブメニュー] **>** 「デスクトップ貼付」

2 [ON]

- 無効にする場合
- ▶ [OFF]
- 3 歩幅(1~255cm)を入力

登録されているオートGPSサービスサー ビス情報を一覧で確認する

設定サービス一覧

オートGPS機能を利用したiアプリまたはサービスを確認します。また、オートGPS機能の利用状況を確認できます。

- ●設定サービス一覧には、オートGPS機能を利用したドコモ提供サービスが1つ、i アプリが5つまで記録されます。
- 地図/海外メニュー画面(P.307)「地図・GPS設定/履歴」「オートGPS」「設定サービスー覧」
 - 対象の i アプリを起動する場合
 - ▶ (アプリ起動)

■ 設定サービス一覧画面の見かた



設定サービス一覧 (サブメニュー→P.316)

- ① オートGPS機能を利用した i アプリ名また はサービス名
- ② 利用状況

動作中: i アプリまたはドコモ提供サービスがオートGPS機能を利用して位置情報を通知中

停止中:機能を利用していない

おしらせ

- ◆異なるドコモUIMカードを挿入した際は、登録され ているオートGPSサービス情報はリセットされま す。
- ◆オートGPSサービス情報が設定されているiアプリを削除すると、設定されているオートGPSサービス情報も削除されます。
- ◆オートGPSサービス情報が設定されているiアプリをmicroSDカードに移動した場合、設定されているオートGPSサービス情報も削除されます。

サブメニュー

❖設定サービス一覧画面(P.316)

対象 i アプリを起動…対象の i アプリを起動しま す。

削除…[1件削除、選択削除、全削除」から選択します。

おしらせ

◆設定サービス一覧に、i アプリで設定したオート GPSサービス情報が5つ記録されている場合は、ほ かの i アプリでオートGPS機能を利用できません。 オート GPS機能を利用する場合は、 i アプリから 設定した不要なオートGPSサービス情報を削除し てください。

電池残量が少なくなったときにオート GPSを停止する

低電力時動作設定

「停止する」に設定すると、電池残量が低下したときにオートGPS機能を停止し、電池の消費量を抑えることを優先します。

- お買い上げ時は「停止する」に設定されています。
- 】 地図/海外メニュー画面 (P.307)
 ▶「地図・GPS設定/履歴」▶

「オートGPS」▶「低電力時動作設 定」▶「停止する」または「停止し ない」▶「OK」

[Memo]

データ管理

データBOXについて

データBOXにはカメラで撮影した静止画や動画、 メールやサイトからダウンロードしたデータなどが 保存されます。

■フォルダの内容

●以下のようなフォルダが用意されており、データの 種類にあわせて各フォルダに振り分けられます。

| フォルダ | フォルダ説明 | | | |
|--|--|--|--|--|
| マイピクチャ | | | | |
| i モード | サイトやメール、バーコード リーダーなどから取得した画像 の保存先として選択可能です。 また以下の画像は自動的にこの フォルダに保存されます。 ・microSDカードからコピー・ 移動したデータ ・赤外線通信などで転送された データ | | | |
| カメラ | カメラで撮影した静止画、サイトやメール、バーコードリーダーなどから取得した画像の保存先として選択可能です。またキャラ電撮影した静止画は自動的にこのフォルダに保存されます。 | | | |
| デコメピクチャ | デコメール [®] 用の画像が内蔵されています。 i モードと同様の画像の保存先として選択可能です。 | | | |
| デコメ絵文字*1 | | | | |
| お気に入り 顔文字・i 絵 文字 表情・気持ち 装飾 ハート・キラ キラ | サイトやメールなどから取得したり、microSDカードからコピーしたデコメ絵文字 [®] の保存先として選択可能です。 | | | |

ユーザ作成 カテゴリ別フォルダと同様のデ

択可能です。

コメ絵文字®の保存先として選

| フォルダ | フォルダ説明 | |
|-----------------------------|---|--|
| かんたんデコメ | かんたんデコメ用の画像が、感情の分類別フォルダに内蔵されています。 サイトから取得した画像が保存されます。 | |
| プリインストー ル | 付受画面やウェイクアップなど の画像、アニメーションが内蔵 されています。 | |
| 自動お預かり | i モード、カメラと同様の画像 (キャラ電撮影した静止画は除 く) の保存先として選択可能で す。このフォルダに保存・移動 した画像は、ケータイデータお 預かりサービスで自動的にバッ クアップできます。 | |
| シークレット *3 | ほかの人に見られたくない画像 を保管します。 | |
| ユーザ作成フォ ルダ ^{※4} | i モードと同様の画像の保存先 として選択可能です。 | |
| 自作アニメ | 連続撮影で登録したアニメーションや自作のアニメーション が保存されます。 | |
| フレーム/スタ ンプ | フレームやマーカースタンプが 内蔵されています。 サイトなどから取得したフレー ム/スタンプは自動的にこの フォルダに保存されます。 | |
| ミュージック | | |
| ミュージックプ レーヤー | ミュージックプレーヤーが起動 します。 | |
| iモード | | |
| 初期フォルダ | 着うたフル [®] などの音楽データ の保存先として選択可能です。 | |
| ユーザ作成 フォルダ ^{※5} | i モードと同様の、着うたフル [®] などの音楽データの保存先とし て選択可能です。 | |
| WMA | パソコンなどからmicroSDカードに転送した音楽データが保存されます。 | |
| Music&Video F | ヤネル | |
| 配信番組 | 保存されている番組が表示され ます。 | |
| 保存番組 | 配信番組から移動した番組の保存先として選択可能です。 microSDカードから移動した番組は自動的にこのフォルダに保存されます。 | |

天気・季節 移動 · 生活 食べ物 キャラクター 文字

フォルダ※2

| フォルダ | フォルダ説明 | フォルダ | フォルダ説明 |
|------------------|----------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|
| i モーション・Δ | 1 | プリインストー | 着信音に設定できるメロディや |
| i モード | サイトやメールから取得した動 | ルー・サー・ | 効果音が内蔵されています。 |
| | 画/ i モーションの保存先として選択可能です。 | ユーザ作成フォ ルダ ^{※4} | i モードと同様のメロディの保存先として選択可能です。 |
| | また以下の動画/ i モーション | おしゃべり | 「おしゃべり機能」(P.397) で |
| | は自動的にこのフォルダに保存されます。 | | 録音した音声は自動的にこの |
| | • microSDカードからコピー・ | プログラム | フォルダに保存されます。 メロディプログラム再生に利用 |
| | 移動したデータ • 赤外線通信などで転送された | 70974 | オーティ フログ フム 再生に利用 するフォルダです。→P.347 |
| | データ | マイドキュメント | |
| カメラ | カメラで撮影した動画、キャラ | i モード | PDFデータが内蔵されていま |
| | 電撮影した動画は自動的にこのフォルダに保存されます。 | | す。サイトやメールから取得したPDFデータの保存先として選 |
| | また i モードと同様の動画/ | | 択可能です。microSDカードか |
| | i モーションの保存先としても 選択可能です。 | | らコピーしたり、赤外線通信などで転送されたPDFデータは自 |
| プリインストー | iモーションが内蔵されていま | | 動的にこのフォルダに保存され |
| ル | す。 | | ます。 |
| シークレット | ほかの人に見られたくない動画 | ユーザ作成フォ ルダ ^{※4} | i モードと同様のPDFデータの保存先として選択可能です。 |
| *3 | / i モーションを保管します。 | きせかえツール | KII JUC O CZIV JIU C J I |
| ボイスレコーダー | ボイスレコーダーで録音した音 声は自動的にこのフォルダに保 | i モード | サイトから取得したパッケージ |
| | 存されます。 | | の保存先として選択可能です。 |
| ユーザ作成フォ | i モードと同様の動画/iモー | | microSDから移動したきせかえ ツールは自動的にこのフォルダ |
| ルダ ^{※6} | ションの保存先として選択可能です。 | | に保存されます。 |
| プレイリスト | FOMA端末で作成したプレイリ | プリインストー | パッケージが内蔵されていま |
| | ストが保存されます。 | ユーザ作成フォ | す。 i モードと同様のきせかえツー |
| しおり | 動画/ i モーションのしおりが 保存されます。 | ルダ ^{※4} | ルの保存先として選択可能で |
| ムービー | WIJ C168 9 8 | | す。 |
| フォルダ一覧 | | マチキャラ i モード | |
| 本体一 | サイトから取得したムービーの | 七一ト | マチキャラが内蔵されています。サイトから取得したマチキャラ |
| ムービー | 保存先として選択可能です。 本体-ムービーと同様のムー | | の保存先として選択可能です。 |
| 成フォル | 本体 - ムーヒーと同様のムー ビーの保存先として選択可能で | ユーザ作成フォ | i モードと同様のマチキャラの |
| ダ*4 | す。 | ルダ※4 | 保存先として選択可能です。 |
| しおり | ムービーのしおりが保存されま | キャラ電 | れています。サイトから取得した |
| 再生履歴 | す。 ムービーの再生履歴が保存され | | かにこの項目に保存されます。 |
| 円土復定 | ムーヒーの再生履歴が保存され ます。 | ワンセグ | |
| メロディ | | イメージ | ワンセグで録画した静止画が保 |
| iモード | サイトやメール、バーコード | ビデオ | 存されます。 ワンセグで録画したビデオが保 |
| | リーダーから取得した、着信音 に設定できるメロディの保存先 | | 存されます。 |
| | として選択可能です。 | しおり | ワンセグビデオのしおりが保存 |
| | microSDカードからコピー・移動したり、赤外線通信などで転 | 1"+- 1/2/11" | されます。 |
| | 送されたメロディは自動的にこ | ドキュメントビュ | ュー <i>ア</i> 'イル) から保存したドキュメント |
| | のフォルダに保存されます。 | ファイルが保存さ | |

| フォルダ | フォルダ説明 | | | |
|--------------|---|--|--|--|
| フォント | | | | |
| i モード | サイトから取得したフォントは 自動的にこのフォルダに保存さ れます。 | | | |
| プリインストー ル | フォントが内蔵されています。 | | | |
| イルミネーション | / | | | |
| 背面イルミネーション | | | | |
| i モード | サイトから取得した背面イルミ ネーションデータは自動的にこ のフォルダに保存されます。 | | | |
| プリインス トール | 背面イルミネーションデータが 内蔵されています。 | | | |
| ボタンイルミネーション | | | | |
| i モード | サイトから取得したボタンイル ミネーションデータは自動的に このフォルダに保存されます。 | | | |
| プリインス トール | ボタンイルミネーションデータ が内蔵されています。 | | | |
| スイングイルミネーション | | | | |
| i ₹−ド | サイトから取得したスイングイ ルミネーションデータは自動的 にこのフォルダに保存されま す。 | | | |
| プリインス トール | スイングイルミネーションデー 夕が内蔵されています。 | | | |
| SDその他ファイル | | | | |
| SDその他 | メールから取得したり、パソコンなどからmicroSDカードに保存したドキュメントが保存され | | | |

- ※1 デコメ絵文字[®](横20×縦20ドット、ファイル制限なしのJPEG・GIF形式の画像やGIF形式のアニメーション)のみ保存できるフォルダです。
- ※2「フォルダ追加」で10個まで作成できます。 「フォルダ追加」時にフォルダ名を入力します。 あとで「フォルダ名編集」で変更することもできます。
- ※3 シークレットモード、シークレット専用モード のときのみ表示されます。
- ※4「フォルダ追加」で20個まで作成できます。 「フォルダ追加」時にフォルダ名を入力します。 あとで「フォルダ名編集」で変更することもできます。
- ※5「フォルダ追加」で25個まで作成できます。 「フォルダ追加」時にフォルダ名を入力します。 あとで「フォルダ名編集」で変更することもできます。
- ※6「フォルダ追加」で19個まで作成できます。 「フォルダ追加」時にフォルダ名を入力します。

あとで「フォルダ名編集」で変更することもで きます。

保存した静止画を表示する

マイピクチャ

撮影した静止画やダウンロードした画像などは、データBOXのマイピクチャで表示します。

「データBOX」 「マイピクチャ」

マイピクチャのフォルダ内容について→P.320



フォルダー覧画面(サブメニュー→P.364)

- **ワンセグで録画した静止画を表示する場合** ▶^[四]/ ▶「データBOX」▶「ワンセグ」▶「イメージ」
- microSDカードの画像を表示する場合
- ▶ M [microSD]
- メディアスビューアで画像を表示する場合
- ▶ **a** [**b**] → P.329

2 フォルダを選択

画像一覧画面の見かた→P.323



画像一覧画面(サブメニュー→P.325)

- i モードで画像を検索する場合
- ▶「i モードで探す」
 「YES」

3 画像を選択

○で前または次の画像を表示することができます。



マイピクチャ画面(サブメニュー→P.325)

■ 画像を拡大表示する場合

▶⑥ 「ズーム」

|MENV [-] / 🗖 [+] を押すたびに1段階ずつ 縮小/拡大します。/ 3 [等倍] を押すと画像 を等倍表示します。

画像が画面内に収まらないときは、♥ で画像を スクロールできます。

元の表示に戻すときは、④ [戻る] を押します。

おしらせ

- ◆以下の画像は表示できません。
 - 横または縦の最大が4.136ドットを超えるか、総 ドット数が4 136×3 102ドットを超える JPFG形式の画像
 - 6Mバイトを超えるJPEG形式の画像
 - 横または縦の最大が2.592ドットを超えるか、総 ドット数が2.592×1.944ドットを超えるGIF 形式の画像
 - 3Mバイトを超えるGIF形式の画像
 - 500Kバイト (microSDカードに保存されてい) る場合は3Mバイト)を超えるSWF形式のFlash 画像
 - 横または縦の最大が854ドットを超えるか、総 ドット数が854×480 ドットを超えるプログ レッシブJPFG形式の画像
- ◆拡大表示をしているとき、○ で前または次の画像 の切り替えや、サブメニューの表示はできません。
- ◆自作アニメ、GIF形式のアニメーション、Flash画 像は拡大表示できません。
- ◆Flash 画像を再生する際の音量は、「着信音量」の 「電話」で設定した音量になります(「ステップ」に 設定している場合は「レベル2」の音量になります)。
- ◆プログレッシブ型のFlash[®]Videoは、Flash[®]Video は再生されず、Flash画像が表示されます。

ピクチャー覧/タイトル名一覧の見かた

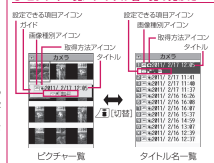
● 画像一覧の表示のしかたを設定する

ピクチャ表示設定

┃ ┗┗┗/ ▶ 「本体設定」▶「画面・ディ スプレイ」▶「ピクチャ表示設定」

▶「ピクチャー覧」または「タイト ル名一覧

● ピクチャー覧/タイトル名一覧の見かた



※ 自作アニメは常にタイトル名一覧で表示されます。

■画像種別アイコン

| ■ 画塚性別アイコン | | |
|----------------|-----------------------------------|--|
| アイコン | 説明 | |
| JPG | JPEG形式の画像 | |
| GIF | GIF形式の画像 | |
| | GIF(IFM)形式のフレーム、マーカースタンプ | |
| 67 | SWF形式のFlash画像 | |
| | MP4形式の動画、 i モーション | |
| (青色の 音符) | 音響効果のあるMP4形式の i モーション | |
| (オレン ジ色の音符) | ASF形式の i モーション | |
| | 音響効果があり、再生制限ありの MP4形式の i モーション | |
| 8 | 部分的に取得した i モーション | |
| P | 部分的に取得したマチキャラ | |
| | ムービー | |
| Ę, | AFD形式のキャラ電 | |
| | ワンセグで録画したビデオ | |
| | マチキャラ | |
| Tr mp 28 | フォント | |
| 8:: | ドコモUIMカードセキュリティ機 能に該当している画像 | |

一の添付、FOMA端末外への出力、FOMA端末への 移動が禁止されているデータ

◎ ■ : 再生制限付きの i モーション (再生回数・ _____ 期間·期限を過ぎると「 🍘 」 が「 👩 」 になります)

■取得方法アイコン

| アイコン | 説明 |
|----------|---|
| アイコンなし | プリインストールデータ |
| *1 *2 | サイトやメール、トルカなどから ダウンロードしたり、 i アプリか ら取得したデータ |
| Q | カメラで撮影したデータ |
| EX | 赤外線通信や i C通信、microSD カード、バーコードリーダー、パ ソコンなどから取得したデータ |
| - | キャラ電撮影したデータ |
| | ワンセグで録画したデータ |

- ※1 microSDへの移動は可能ですが、microSDへ のコピーはできません。
- ※2 microSDへの移動は不可ですが、microSDへ のコピーは可能です。

■設定できる項目アイコン

| アイコン | 説明 |
|--------------------------------------|---|
| | i モードメールに添付できるデータ |
| DE | デコメール [®] に挿入できるデータ |
| E. | 画面などに設定できるデータ |
| | 赤外線送信、i C送信が可能なデータ |
| SD | microSD カードにコピー可能な データ |
| | ファイルのアップロードに対応し ているサイトからアップロード可 能なデータ |
| ₽ | 位置情報が利用できるデータ |
| グレー色の矢印) | お預かりセンターへ次回に自動で バックアップされるデータ |
| ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | お預かりセンターへバックアップ 済みのデータ |
| ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | お預かりセンターへバックアップ 不可のデータ |
| よみがな | よみがなが登録されているデコメ 絵文字 [®] |

| フォルダ | ファイル形式 |
|---------------------|-------------------|
| マイピクチャ | |
| i モード | JPEG、GIF、SWF |
| カメラ | |
| デコメピクチャ | |
| デコメ絵文字 | JPEG、GIF |
| かんたんデコメ | |
| プリインストール | JPEG、SWF |
| 自動お預かり | JPEG、GIF、SWF |
| シークレット | |
| ユーザ作成フォルダ | |
| 自作アニメ | _ |
| フレーム/スタンプ | IFM |
| ミュージック | |
| ミュージックプレー | _ |
| ヤー | |
| iモード | 3GP |
| WMA | WMA |
| Music&Videoチャネル | |
| 配信番組 | 3GP、MP4 |
| 保存番組 | |
| i モーション・ムービー | |
| i モード | MP4 |
| カメラ | |
| プリインストール シークレット | |
| ボイスレコーダー | |
| | |
| ユーザ作成フォルダ プレイリスト | _ |
| しおり | _ |
| ムービー | WMA、WMV、ASF |
| メロディ | WIVIA, WIVIV, AOI |
| i モード | SMF、MFi |
| プリインストール | MFi |
| ユーザ作成フォルダ | SMF, MFi |
| おしゃべり | - |
| プログラム | _ |
| マイドキュメント | |
| i モード | PDF |
| ユーザ作成フォルダ | . =: |
| きせかえツール | |
| i モード | UCM, UCP |
| プリインストール | , |
| ユーザ作成フォルダ | |
| :2, | |

| フォルダ | ファイル形式 |
|------------|---------------------|
| マチキャラ | |
| i モード | MMD, CFD |
| ユーザ作成フォルダ | |
| キャラ電 | |
| _ | AFD |
| ワンセグ | |
| イメージ | JPEG |
| ビデオ | MPEG2-TS |
| しおり | _ |
| ドキュメントビューア | |
| _ | Word, Excel, |
| | PowerPoint, TEXT |
| フォント | |
| i モード | LFD |
| プリインストール | |
| イルミネーション | |
| 背面イルミネーション | ILM |
| ボタンイルミネーショ | |
| ン | |
| スイングイルミネー | |
| ション | |
| SDその他ファイル | |
| SDその他 | 本FOMA端末で表示でき |
| | ないファイル形式(BMP など) |
| | |

■タイトル、ファイル名について

撮影した静止画や動画には自動的にタイトルとファイル名が付きます。

タイトル : yyyy/mm/dd hh:mm (年/月/日 時刻*)

ファイル名: yyyymmddhhmmxxxx

年月日時刻*

(静止画の場合、xxxx の部分に4桁の数字が付きます)

- ※ 静止画は保存を完了した時刻、動画は撮影を終了した時刻になります。ただし、「自動保存設定」が「OFF」の場合は、動画を保存した時刻になります。
- ダウンロードした i モーションやキャラ電にはオ リジナルのタイトルが付きます。
- ●ダウンロードした画像にはファイル名と同じタイトルが付きます。
- ●ワンセグで録画したビデオや静止画のタイトル、 ファイル名について→P.253
- ●タイトルはFOMA端末の画像一覧画面に表示される名前です。
- ●ファイル名はパソコンなどに送ったときに表示される画像データの名前です。
- ●ファイル名に不正な文字があるときは、ファイル名は「imagexxxx」あるいは「movie」となります。

■ファイル制限について

撮影した静止画や動画またはメロディをメールに添付して送信したとき、受信者のFOMA端末から再配布(添付、転送)できるかどうかを設定します。「なし」に設定すると、受信者は自由に再配布できますが「あり」に設定すると、再配布はできなくなります。

●保存後もファイル制限の設定を変更することができます。→P.326、335、337、346

サブメニュー

❖画像一覧画面(P.322)

❖マイピクチャ画面(P.323)

●選択したフォルダによって利用できる機能が異なるため、サブメニューに表示される項目が異なります。

アートフォトモード…画像にアート風な画質加工 とフレーム合成を行います。

ビューティーモード…人物の顔にメイクアップ効果をかけます。「目力アップモード、ピュア系ツヤ美肌モード、女子会[◆]√如キラモード、トレンドパーブルモード、メイクパターン1~3」から選択します。→P.238

顔登録 (アルバム用) ···P.241

メール添付/ブログ…画像を添付および挿入して i モードメール、ブログ投稿用のメール、デコ メール[®]を作成します。

- i モードメール添付…P.327
- ●デコメ作成※1····P.327
- **ブログ投稿**…P.327

ピクチャ貼付…画像を待受画面などに設定します。 設定した項目には「★」が表示されます。

「電話・メールの発着信画面の表示を変更する」 →P.107

「待受画面のイメージを変更する」→P.108 「テレビ電話中に送信する画像を設定する」→P.80

「背面イルミネーションや背面アニメーションの表示のしかたを設定する」→P.113

ピクチャ情報…画像のファイル名、保存日時、 microSDへの移動可否などを表示します。

赤外線送信、IrSS···P.369

i C送信…P.370

表示サイズ設定**2…画像表示サイズを「標準(画像サイズ)、画面サイズで表示」から選択します。 メモ作成…P.404

デスクトップ貼付…P.117

microSDヘコピー…P.357

お預かりセンターに保存…お預かりセンターに画像をバックアップします。

編集※3…以下の項目を編集します。

- ピクチャ編集…P.332
- タイトル編集…タイトルを編集します。
- •ファイル名編集…半角の英字、数字と記号 ("-"、" "、"."のみ) で入力できます。
- •ファイル制限…保存した静止画を再配布でき るかどうかを設定します。→P.325
- •お預かり済アイコンクリア^{※4}…お預かりセン ターにバックアップ済みの状態を解除して、 次回の自動バックアップの対象にします。

ピクチャ編集^{※2}…P.332

i アプリで画像利用…「ソフト設定」の「マイピ クチャから起動」で設定された i アプリを起動 して、静止画の編集などをします。

microSDへ移動※3...P.359

- 位置情報…画像に付加する位置情報について設定 します。
 - •位置情報付加…「現在地確認から付加、位置履 歴から付加、電話帳から付加、マイプロ フィールから付加(端末暗証番号の入力が必 要)」から選択して位置情報を付加できます。
 - 位置情報削除…画像に付加されている位置情 報を削除します。
 - 位置情報詳細…画像に付加されている位置情 報(測位日時、経度緯度)を確認します。 また「WENU/「サブメニュー」で位置情報を利用 して地図を表示したり、位置情報を貼り付け た i モードメールを作成したりできます。
- フォルダ移動※3…[1件移動、選択移動、全移動] を選択後、移動先のフォルダを選択し、画像をほ かのフォルダに移動します。
- スライドショー **3...表示時間を標準(2秒間隔)、 スロー(5秒間隔)から選択し、Flash画像を除 くフォルダ内の画像を順にスライドショー表示し ます。
- 保存容量確認※3…保存容量(目安)を確認しま
- ソート^{※3}…登録日付順/タイトル順/ファイルサ イズ順/ファイル取得元順でソート(並べ替え) します。
- 並び替え※5…並び順を「画像/位置を指定、新し い順、古い順、タイトル昇順、タイトル降順、大 きい順、小さい順、ファイル取得元順 | から選択
- 削除…画像一覧画面では「1件削除、選択削除、 全削除」から選択します。
- **リトライ^{※2}…**アニメーションを表示していると き、そのアニメーションを最初から再生します。
- シークレットに保管⇔シークレットから出す ※3※6…「各種データを表示できないようにする」 →P.127

本体ヘコピー **7...P.358

本体へ移動 **3*8...P 359

DPOF設定*7...P.363

- コピー※3※7…「microSDカード内の別のフォル ダにデータをコピーする | →P.358
- ※1 デコメピクチャ、デコメ絵文字、かんたんデコ メフォルダに保存されている画像のときのみ利 用できます。
- ※2 マイピクチャ画面でのみ利用できます。
- ※3 画像一覧画面でのみ利用できます。
- ※4 自動お預かりフォルダに保存されている画像の ときのみ利用できます。
- ※5 デコメ絵文字フォルダでのみ利用できます。
- ※6 シークレットモード、シークレット専用モード のときのみ利用できます。
- ※7 microSDカードに保存されている画像のとき のみ利用できます。
- ※8 移行可能コンテンツフォルダに保存されている 画像のときのみ利用できます。

おしらせ

くi アプリで画像利用>

- ◆画像の種類やファイルサイズによっては選択でき ない場合があります。
- ◆フルスクリーン (480×854) より大きい画像は、 i アプリで利用する際に縮小されます。

<ピクチャ貼付>

- ◆ i モード、カメラ、自動お預かり、ユーザ作成フォ ルダの画像の場合は、以下の画面に設定できます。
 - 待受画面、ウェイクアップ表示^{※1}
 - 音声電話・テレビ電話の発信/着信*1
 - メールの送信/受信/問合せ/受信結果**
 - テレビ電話の応答保留/通話中保留/代替画像 /伝言メモ/伝言準備/音声メモ^{※2} ・電話帳^{※1}^{※3}
 - メニューアイコン*1

 - 背面アニメーション※4
 - ※1 横または縦が854ドット以下の画像を設 定できます。
 - ※2 ファイルサイズ、画像サイズに関係なく設 定できます(横または縦が176ドットよ り大きな画像を設定する際は、画像サイズ が変更されます)。
 - ※3 ファイルサイズが300Kバイト以下の画 像を設定できます。
 - ※4 以下の条件を満たすファイルのみ設定でき ます。
 - ファイルサイズが 10Kバイト以下
 - 画像サイズが横96×縦35ドット
 - すべて白黒の画像で作成されたGIFアニ メーション
- ◆画像の種類やファイルサイズによっては設定でき ない場合があります。
- ◆「電話帳 | に設定した場合、「★」は表示されません。
- ◆「メニューアイコン」の場合、貼り付け先一覧でメ ニューアイコンを選択したあとの画面に 「★」が表 示されます。

<表示サイズ設定>

◆「標準(画像サイズ) | に設定した場合、QCIF(最 小)(144×176)以下の画像は、縦横を2倍にし て表示されます。また、フルスクリーン(480× 854) より大きい画像は、縦横を画面サイズに縮 小して表示されます。

<ソート>

- ◆「ファイル取得元順」を選択した場合、以下の順に ソートされます。
 - ① ダウンロードしたり、i アプリやトルカから取 得した画像
 - ② カメラで撮影した静止画
 - ③ 赤外線通信や i C通信、microSDカードなどで 取得した画像
 - 4 キャラ電撮影した画像
 - ⑤ お買い上げ時に登録されている画像

<タイトル編集>

◆microSDカードの空きデータ容量が少ないとき は、タイトル編集できない場合があります。

<ファイル名編集>

- ◆以下の画像はファイル名編集できません。
- 「撮影後ファイル制限あり」のキャラ電を撮影し た静止画
- FOMA端末外への出力が禁止されている画像
- ◆ファイル名に半角スペースを使用することはでき ません。

<ファイル制限>

- ◆以下の画像はファイル制限を設定できません。
 - JPFG形式以外の画像
 - サイトやメール、トルカなどからダウンロードし たり、iアプリから取得した画像
 - 「撮影後ファイル制限あり」のキャラ電を撮影し た静止画
 - ドコモUIMカードセキュリティ機能が設定され た画像
 - FOMA端末外への出力が禁止されている画像
- 画像を添付して i モードメールやブログ投稿 用のメールを作成する

保存した静止画を i モードメールに添付したり、ブ ログ投稿用のメールを作成します。

■像一覧画面(P.322) ■ MENU/ [サ ブメニュー] ▶ 「メール添付/ブロ グ」▶以下の項目から選択

i モードメール添付、ブログ投稿…横240× 縦320、横320×縦240ドット以下でファ イルサイズが2Mバイト以下の画像は、その まま i モードメールに添付またはブログに投 稿されます。操作2および3はありません。 また、横240×縦320、横320×縦240 ドット以下でファイルサイズが2Mバイトを 超える画像は、2Mバイト以下に変換してi モードメールに添付またはブログに投稿され ます。操作2はありません。

※ ファイルサイズが2Mバイトを超えるGIF画 像は「iメール添付/ブログ」が選択できま せん。

2 以下の項目から選択

そのまま添付…ファイルサイズが2Mバイト以 下の画像はそのまま i モードメールに添付ま たはブログに投稿されます。操作3はありま せん。

ファイルサイズが2Mバイトを超える画像は 2Mバイト以下に変換されます。横 1,920× 縦2.560、横2.560×縦1.920を超える画 像は、画像の縦と横の比率を保持したまま横 1.920×縦2.560、横2.560×縦1.920 ドット以下のサイズに縮小されます。

- サイズ中 (640×480) …画像の縦と横の比 率を保持したまま、横640×縦480、横 480×縦640ドット以下のサイズに縮小し て i モードメールに添付またはブログに投稿 します。ファイルサイズが最大値を超える場 合は、ファイルサイズも変更します。
- サイズ小 (320×240) …画像の縦横の比率 を保持したまま、横320×縦240、横 240×縦320ドット以下のサイズに縮小し てiモードメールに添付またはブログに投稿 します。ファイルサイズが最大値を超える場 合は、ファイルサイズも変更します。
- 3 処理された画像を確認▶● [確定] 処理された画像がマイピクチャに保存されま す。

4 メールを作成

i モードメールを作成して送信する→P.148

おしらせ

- ◆「ブログ・メールメンバー」でブログ投稿先アドレ スが設定されていると、「ブログ投稿」でメール作 成するときに宛先が自動で入力されます。→ P.158
- 画像を挿入してデコメール[®]を作成する

「デコメピクチャ」、「デコメ絵文字」、「かんたんデコ メーフォルダの静止画、デコメ絵文字®、かんたんデ コメをデコメール®本文に挿入します。

1 MENU/ ▶ 「データBOX」 ▶ 「マイピク チャ」

2「デコメピクチャ」、「デコメ絵文字」、 「かんたんデコメ」のいずれかのフォ ルダを選択

「デコメ絵文字」、「かんたんデコメーフォルダの 場合は、もう一度フォルダを選択します。

3 画像一覧画面 (P.322) ▶ □□ [サ | ブメニュー] ▶ 「メール添付/ブロ ヴ」 ▶ 「デコメ作成」

横96×縦128、横128×縦96ドット以下の画像、ファイルサイズが90Kバイト以下の画像はそのままデコメール[®]本文に挿入します。操作4、5はありません。

※ ファイルサイズが90Kバイトを超えるGIF画像は「デコメ作成」が選択できません。

4 以下の項目から選択

そのまま添付…画像サイズを変更しないで、そのままデコメール[®]の本文に挿入します。 ファイルサイズが最大値を超える場合は、

90Kバイト以下に変換して挿入します。

SubQCIF縮小添付…画像の縦横の比率を保持 したまま、横96×縦128、横128×縦96 ドット以下のサイズに縮小して挿入します。 ファイルサイズが最大値を超える場合は、 ファイルサイズも変更します。

SubQCIF切出し添付…横96×縦128、横 128×縦96ドット以下のサイズに切り出し て挿入します。ファイルサイズが最大値を超 える場合は、ファイルサイズも変更します。

5 処理された画像を確認 ▶ ● [確定] 処理された画像がマイピクチャに保存されます。

6 メールを作成 デコメール[®]を作成する→P.151

● デコメ絵文字®のよみがなを登録する

デコメ絵文字[®]のよみがなを登録して、iモードメールを作成する時に読みからデコメ絵文字[®]に変換することができます。

「デコメ絵文字®の入力について」→P.149

1 ● 「データBOX」 「マイピクチャ」 「デコメ絵文字」 フォルダを選択

2 よみがなを登録するデコメ絵文字[®] に囲み枠を移動▶☑ [読み登録]



デコメ絵文字読み登録画面 (サブメニュー→ P.328)

3 「未登録」 ▶ よみがなを入力 ▶ ● 「確定」

- よみがなを削除する場合
- ▶削除したいよみがなを反転▶ 「YFS !
- 登録済みのよみがなを変更する場合
- 変更したいよみがなを選択▶よみがなを入力⑥ 「確定」

4 向 [完了]

おしらせ

- ◆1 つのデコメ絵文字[®]に5つまでのよみがなを登録 できます。
- ◆デコメ絵文字®のファイルサイズによっては、よみがなを登録できない場合があります。
- ◆microSD カードに保存されているデコメ絵文字® はよみがなを登録できません。また変換候補にも表示されません。
- ◆デコメ絵文字[®]をOBEXTM通信で転送した場合は、 よみがなは転送されません。

サブメニュー

❖ デコメ絵文字読み登録画面(P.328)

よみがな削除…登録されているよみがなを削除します。「キーワード1件削除、キーワード全削除」から選択します。

よみがな初期化…よみがなをお買い上げ時の状態 に戻します。

アニメーションを作成する

自作アニメ

登録されている画像を使って20コマまでのアニメーションを作成します。

- ●横480×縦854ドット、または横854×縦480 ドット以下のJPEG形式の静止画や画像を自作アニメに設定できます。
- ●20件まで作成できます。

「データBOX」 「マイピク チャ」 「自作アニメ」



自作アニメー覧画面(サブメニュー→P.329)

2「<未登録>」

- 3 コマを選択▶フォルダを選択▶画像 を選択▶操作を繰り返して画像を設 定
 - 設定した画像を解除する場合
 - ▶解除するコマを選択▶フォルダの選択画面で 「イメージ解除し

4 MENU/ [完了]

サブメニュー

❖自作アニメー覧画面(P.328)

タイトル編集…タイトルを編集します。

自作アニメ設定…「<未登録>」を反転していると きは、自作アニメを新規登録します。

作成した自作アニメを反転しているときは、その 自作アニメを編集します。

ピクチャ表示…自作アニメを再生します(自作ア 二メ再生画面を表示します)。

ピクチャ貼付…自作アニメを設定する項目を選択 します。

ピクチャ情報···ピクチャ貼付で設定した自作アニ メの設定先を確認します。

自作アニメ解除…自作アニメを解除します。

自作アニメを表示する

1 自作アニメー覧画面(P.328) 自作アニメを選択

自作アニメを2つ以上登録しているときは、<○ で前または次の自作アニメを再生できます。



自作アニメ再生画面(サブメニュー→P.329)

サブメニュー

*自作アニメ再生画面(P.329)

ピクチャ貼付…画像を設定する項目を選択します。

表示サイズ設定…画像表示サイズを「標準、画面 サイズで表示 | から選択します。

リトライ…アニメーションを最初から再生します。

メディアスビューアで静止画や iモー ションなどの動画を表示する

カメラで撮影した静止画や i モーションなどの動画 はメディアスビューアで表示することができます。

●表示できるのは、マイピクチャに保存されている JPFG形式の静止画と、i モーション・ムービー に保存されている動画(音声のみの動画は除く)と、 ワンセグに保存されているビデオです。

1 MENU/ ▶「便利ツール」▶「メディア スビューア」

i モーションやビデオなどの動画には♪が付き ます。また、パーソナルアルバムに振り分けら れている静止画には、アルバムテーマ一覧画面 (P.241) の各アイコンが表示されます。



メディアスビューアサムネイル画面(サブメニュー →P 330)

2 静止画や i モーションなどの動画を 選択

静止画の場合は、◎で前または次の画像や動画 (1コマ目)を表示することができます。動画(1

i モーションなどの動画の場合は<○で音量を調 消すことができます。また、 Θ (1 秒以上) を 押すと早送りや巻き戻しができます。



メディアスビューア詳細画面(サブメニュー→ P(330)

- 静止画を拡大表示する場合
- ▶(ठ)

| ボタン | 方向 | ボタン | 方向 | ボタン | 方向 |
|-----|----|-----|----|-----|----|
| | 左上 | 2 | 上 | 3 | 右上 |
| 4 | 左 | 5 | _ | 6 | 右 |
| 7 | 左下 | 8 | 下 | 9 | 右下 |

元の表示に戻すときは、**●** [元のサイズ] を押します。

- 静止画および動画(1 コマ目)切り替え時の 効果を変更する場合
- ▶□\ [エフェクト]▶効果を選択

■ 顔を検出する場合

▶ / i [顔サーチ]

- 静止画を削除する場合
- ▶ (削除)
- ※ 動画の種類により、早見再生速度や表示されるアイコンは異なります。
- i モーションなどの動画を一時停止する場合▶ [▼]

(おしらせ)

- ◆マイピクチャで表示できない静止画(ファイルサイズ制限など)でも、メディアスピューアでは表示できる場合があります。
- ◆自動再生中の画像切り替え時間は、変更できません。

サブメニュー

❖メディアスビューアサムネイル画面(P.329)

フィルタリング…P.331

パーソナルアルバム…P.331

- **自動再生**…自動再生(スライドショー)の開始や、 再生順序の設定を行います。
 - •自動再生開始…自動再生を開始します。
 - 再生順序設定…再生順序を、「ノーマル、リ ピート、シャッフル、シャッフルリピート」 から選択します。
- i アプリで画像利用**…「ソフト設定」の「マイピクチャから起動」で設定された i アプリを起動して、静止画の編集などをします。

- **メール添付/ブログ…**画像を添付および挿入して i モードメール、ブログ投稿用のメールを作成 します。
 - i モードメール添付…P.327
 - **ブログ投稿**…P.327

赤外線送信···P.369

IrSS*...P.369

i C送信…P.370

設定状況確認…フィルタリングに関する設定を確認します。

デスクトップ貼付…P.117

削除…[1件削除、選択削除、全削除」から選択します。

※ 静止画の場合のみ利用できます。

サブメニュー

❖メディアスビューア詳細画面(P.329)

- i モーション、ムービー、ビデオの一時停止中のサブメニューについては、それぞれの再生画面のサブメニューを参照してください。 なお、サブメニューによっては一部利用できない機能があります。
 - i モーション再生画面→P.334
 - ムービー再生画面→P.339
- ビデオ再生画面→P.341

パーソナルアルバム…P.331

- **自動再生**…自動再生(スライドショー)の開始や、 再生順序の設定を行います。
 - •自動再生開始…自動再生を開始します。
 - 再生順序設定…再生順序を、「ノーマル、リ ピート、シャッフル、シャッフルリピート」 から選択します。
- i アプリで画像利用*…「ソフト設定」の「マイビクチャから起動」で設定されたi アプリを起動して、静止画の編集などをします。
- **メール添付/ブログ…**画像を添付および挿入して i モードメール、ブログ投稿用のメールを作成 します。
- i モードメール添付…P.327
- **ブログ投稿**…P.327 赤外線送信…P.369

Irss*...P.369

i C送信···P.370

エフェクト設定…表示を切り替えるときの効果を 選択します。

顔サーチ*…検出された顔の付近が拡大されて表示されます。

- 画像が粗いときには、検出されない場合があります。
- 件削除…表示している静止画または動画を1件 削除します。

● 画像をフィルタリングする

撮影した日付や撮影シーンなどの条件を指定して、表 示する静止画や動画をフィルタリングします。

メディアスビューアサムネイル画面 (P.329) ▶ (P.329) ▶ (P.329) ■ (P.329) **▶「フィルタリング」**▶以下の項目か ら選択

全表示…静止画と動画をすべて表示します。 前回検索…前回検索した静止画と動画を表示し ます。

詳細設定…② で「日付、フォルダ、撮影シー ン」タブを選択し、フィルタリングする条件 を選択します。

「フォルダ」タブでは、マイピクチャ、 i モー ション/ムービー、ワンセグから表示させた いフォルダのチェックボックスを選択して 「確定」を押します(表示させたくない フォルダはチェックを外します)。

「撮影シーン」タブで条件ありを選択した場合 は、人物などの撮影シーンのチェックボック スを選択して 1 [確定] を押します。

2 「YES」または \ o [検索]

おしらせ

◆メディアスビューアを起動する機能によっては、前 回設定を保存したフィルタリング設定でフィルタ リングがされません。

起動する機能によって、以下のフォルダ内の画像を 表示します。

- データBOXの「マイピクチャ」からの起動の場合 ① i モード (マイピクチャ)
- ② カメラ (マイピクチャ)
- ③ microSD (ピクチャ)
- データBOXの「i モーション・ムービー」から の起動の場合
- ① iモード(iモーション)
- ② カメラ (i モーション)
- ③ ムービー
- (4) microSD (SDビデオ、移行可能コンテンツ、 HDムービー/その他、SDムービー、レコー ダ連携)
- データBOXの「ワンセグ」からの起動の場合 ① ビデオ (ワンセグ)
- カメラ/TV/MUSICの「カメラ」からメディア スビューアを起動した場合
- ① カメラ(マイピクチャ)
- ② カメラ (i モーション)
- ③ microSD(ピクチャ、SDビデオ、HDムービー /その他)
- (4) 自動お預かり (マイピクチャ)
- カメラ(静止画撮影)からの起動の場合
- ① カメラ (マイピクチャ)

- ② microSD (ピクチャ)
- ③ 自動お預かり (マイピクチャ)
- カメラ (動画撮影) からの起動の場合 ① カメラ (i モーション・ムービー)
- ② microSD (SDビデオ、HDムービー/その他)
- ◆フィルタリング設定を変更したあとにメディアス ビューアを終了しようとすると、メッセージが表示 されます。変更したフィルタリング設定を保存しな いで終了する場合は「YES」を選択します。設定 を保存する場合は「設定を保存し終了」を選択しま す。

パーソナルアルバムを利用する

カメラで撮影した静止画から人物の顔と名前を登録 して、登録した人が写っている静止画のみをフィルタ リングして表示することができます。

パーソナルアルバムを利用するには、人物の顔・名前 を登録し、アルバム振り分けをします。

- カメラで撮影した静止画から登録する→P.241
- FOMA 端末に保存されている静止画から登録する →P332
- 「パーソナルアルバムに振り分ける」→P.331
- メディアスビューアサムネイル画面 (P.329) ▶⊠\ [アルバム開] ▶ 登録済みの名前または「アルバム登 録なし」を選択▶● [表示]
 - 開いているパーソナルアルバムを閉じる場合 ▶ □ 【アルバム閉】

● パーソナルアルバムに振り分ける

パーソナルアルバムを利用するために、登録済みの人 物が写っているかどうかの情報を静止画に登録しま

<指定フォルダ内のすべての静止画に自動登録する 場合>

- **│ メディアスビューアサムネイル画面** (P.329) ▶ (F) (P.329) ▶ (F) (P.329) ▶ (F) (P.329) ▶ (F) (P.329) ▶「パーソナルアルバム」
 「自動 アルバム振分け」
 - 手動で登録する場合
 - ▶「手動アルバム振分け」対象となる静止画を 選択▶ □ 「完了」▶ 登録する人物の名前を選択 ▶ (確定)
- 2「フォルダ指定」▶対象となるフォ ルダを選択▶ \白 [確定]
 - ファイルを指定して登録する場合
 - ▶「ファイル選択」
 対象となる静止画を選択
 - ▶ (記)

- ■表示されているすべてのファイルに登録する 場合
- ▶「ファイル選択」▶「全選択」▶ 「全選択」

おしらせ

- ◆パーソナルアルバムに振り分け済みの静止画をメディアスビューアの表示対象外フォルダ (例:マイピクチャのデコメピクチャフォルダ) に移動すると、パーソナルアルバムの振り分けが解除される場合があります。
- ◆顔登録で同じ人物を複数登録している場合、被写体 の状態が最も近いアルバムにのみ振り分けられま す。

● パーソナルアルバムの振り分けを解除する

静止画に登録したパーソナルアルバムの振り分けを 解除します。

- メディアスビューアサムネイル画面 (P.329) ▶ 「サブメニュー]
 「パーソナルアルバム」 ▶ 「アルバム振分け解除」
- 2 対象となるファイルを選択 ▶ ○[完了]
 - 表示されているすべてのファイルの情報を解除する場合
 - ▶MENU/ [サブメニュー] ▶ 「全選択」 ▶ 「全選択」
- FOMA端末に保存されている静止画から顔 情報を登録する
- メディアスビューアサムネイル画面 (P.329) またはメディアスビュー ア詳細画面 (P.329) で登録した い人物が写っている静止画に囲み枠を移動▶ (ロップ・アンメニュー) トーマリアルアルバム」▶ 「アルバム テーマ設定」▶ 以下の項目から選択
 - **顔登録…**人物の顔を自動検出し、顔と名前を登録します。
 - 名前のみ登録…顔情報は登録せず、名前だけ登録します。「名前のみ登録」の場合は操作3へ進みます。

2 • [確定]

- 複数の顔を検出した場合
- ▶図 [前枠] または /3 [次枠] で登録したい 人物の顔にフォーカス枠 (緑枠) を移動▶◎ [確定]

3 アルバムテーマを選択

- ■「顔登録」の場合
- ▶「顔登録1~3」から選択▶● [確定]
- 4 アルバムテーマの名前を入力▶\o
 [完了]

静止画を編集する

ピクチャ編集

撮影した静止画などを編集します。

- ●854×480、480×854 ドットより大きい画像 は編集前に854×480、480×854ドット以下 に縮小されます。
- **1** マイピクチャ画面 (P.323) ▶ 「ピックチャ画面 (P.323) ▶ 「ピクチャ編集」 ▶ 「ピクチャ編集」 ▶ 「ピック・レットの項目から選択

マーカースタンプ····P.333 フレーム合成····P.333

文字スタンプ…P.333

待受サイズ変換…待受画面のサイズ

(854×480、480×854) に変換します。

サイズ変更…変更する画像サイズを選択します。縦横の比率を保ち、選択したサイズを超えない最大のサイズに拡大、縮小されます。

トリミング…一定の大きさに切り出します。

- ▶切り抜くサイズを選択▶�� で切り抜き枠の位 置を調整▶● [確定]
- フォトレタッチ…画像に効果を付けます。
 - •シャープ…輪郭を強調した感じの画像にします
 - ソフト…輪郭をぼかした感じの画像にします。
 - セピア…古い写真風の画像にします。
 - 浮き彫り…レリーフのような浮き彫り効果のある画像にします。
 - ネガ…色調を反転した画像にします。
 - ミラー … 左右を反転した画像にします。

回転…画像を回転させる角度を、「右90度、左 90度、180度」から選択します。

明るさ…で画像の明るさを「-3~±0~ +3」の7段階で調節します。

逆光補正…逆光によって暗くなっている部分を 見やすく調整します。

肌色補正…人物の肌をよりなめらかにします。

メール添付/ブログ*···P.327

メモ作成*···P.404

保存[※]…編集した画像を保存します。

※ 画像編集後に利用できる機能です。

2 編集後の画像を確認▶● [確定]

3 ● [保存] ▶ 「YES」または ΓΝΟΙ

「YES」を選択したときは、編集元の画像に上書 きされます。

「NO」を選択したときは、編集元の画像と同じ フォルダに新規保存されます。

おしらせ

◆編集を繰り返して行うと、画質が劣化したり、ファ イルサイズが増える場合があります。

● フレームを重ねる

たフレームを利用することもできます。

マイピクチャ画面(P.323)▶ MENU/ [サブメニュー] ▶ 「ピクチャ編集」 ▶ MENU [サブメニュー] ▶ 「フレー ム合成」▶フレームを選択

フレームが重なった画像が表示されます。 す。

- フレームを 180 度回転する場合
- ▶ 「180度回転」
- 設定したフレームを取り消す場合
- ▶ 面 [取消]

「静止画を編集する」(P.332) の操作2へ進み ます。

おしらせ

◆トリミングやサイズ変更した画像がフレームと同 じサイズのときはフレーム合成できます。

● マーカースタンプを貼り付ける

- ●内蔵されているマーカースタンプのほかに、ダウン ロードしたスタンプを利用することもできます。
- ▼マーカースタンプを回転したり、拡大/縮小するご とができます。
- **マイピクチャ画面(P.323)** ▶ MENU/ [サブメニュー] ▶ 「ピクチャ編集」 **▶**MENU/ [サブメニュー] **▶**「マー カースタンプ | マーカースタンプ を選択
 - マーカースタンプを回転、拡大/縮小する場
 - ▶ 「サブメニュー」 「右90度、左90度、 180度、拡大、縮小 トから選択

🔁 🚱 でマーカースタンプの位置を調 整▶● [配置]

- ほかのマーカースタンプを貼り付ける場合
- ▶ 「追加] ▶操作]~2を繰り返す

「静止画を編集する」(P.332) の操作2へ進み ます。

おしらせ

- ◆ダウンロードして使用できるスタンプのサイズは 構240×縦240ドット以下の画像となります。そ れ以外はGIF画像として扱われます。
- ◆編集している静止画よりも小さいサイズのフレー ムは、スタンプとして扱われます。

● 文字スタンプを貼り付ける

- ●一度に入力できる最大文字数は全角15文字、半角 30文字です。入力できる文字数は画像サイズ、文 字サイズによって変わります。
- ◆文字スタンプの色、文字サイズを変更することがで きます。
- **1** マイピクチャ画面 (P.323) ▶ MENU/ [サブメニュー] ▶ 「ピクチャ編集」 **▶**MENU/「サブメニュー**」 ▶**「文字ス タンプⅠ▶文字を入力
 - 文字スタンプを編集する場合
 - ▶ 「サブメニュー」 ▶ 以下の項目から選択

文字入力…文字スタンプを入力します。 文字色…色を設定します。色パレットを切り替 えるときは/裏|「切替」を押します。 文字サイズ…大きさを「拡大サイズ、通常サイ

ズ、縮小サイズ | から選択します。 2 🗘 で文字スタンプの位置を調整 ▶● [配置]

「静止画を編集する」(P.332) の操作2へ進み ます。

おしらせ

◆文字の太さは「フォント設定」で設定した太さにな ります。→P.116

i モーションを再生する

i モーション

撮影した動画、 i モードのサイトやインターネット ホームページから取得した i モーションを再生しま ਰ ੍ਹ

1 「データBOX」 ▶ 「i モーション・ムービー」

i モーション・ムービーのフォルダ内容につい て→P.320



フォルダー覧画面(サブメニュー→P.364)

- i モードで i モーションを検索する場合
- ▶「i モードで探す」
 「YES」
- メディアスビューアで動画を表示する場合
- ▶ **1** [**1**] → P.329
- microSDカードの i モーションを表示する 場合
- ▶図 [microSD]▶ [SDビデオ]
- しおりを登録した位置から i モーションを再 生する場合
- ▶「しおり」
 しおりを選択



しおり一覧画面(サブメニュー→P.339)

「復旧しおり」を選択すると前回再生中に着信な どで終了した位置から再生されます。

2 フォルダを選択



動画一覧画面(プレビュー表示)(サブメニュー-P.335)

3 動画を選択

動画の再生がはじまります。

「i モーション再生画面の見かた」→P.336 「i モーション再生画面の操作について」→ P.336



i モーション再生画面 (サブメニュー→P.336)

■ 部分的に取得した i モーションの場合

残りのデータを取得するかどうかの確認メッセージが表示されます。残りのデータを取得しないと再生ができません。

- 「YES」を選択すると、未取得部分の取得を開始します。
- 「NO」を選択すると動画一覧画面に戻ります。

おしらせ

- ◆N-01C以外で撮影した動画は正しく再生できない 場合があります。
- ◆再生中に着信などがあった場合や@B、・・・・・ によって再生を終了した場合は、前回終了位置から再生可能です。ただし、正確な前回終了位置から再生できない場合があります。
- ◆ i モーションによってはチャプターを選択して再 生することもできます。

● プレビュー表示/タイトル一覧の見かた

- ●画像種別アイコン、取得方法アイコンについて→ P.323
- ●タイトル、ファイル名について→P.325



プレビュー表示

タイトル一覧

※ 音声のみの i モーションなどは、プレビュー画面は表示されません。

ディスクレコーダの番組を再生する

ディスクレコーダ連携機能

ディスクレコーダで録画した番組などをmicroSDカードに転送してFOMA端末で再生します。対応機種については、ドコモのホームページをご覧ください。

ディスクレコーダの番組を microSDカードに転送する

ディスクレコーダからmicroSDカードに転送す るには、microSDカードをディスクレコーダの SDカードスロットにSDアダプタを使って入れ るか、FOMA端末をUSBケーブルで接続しま す。詳しくはディスクレコーダの取扱説明書を ご覧ください。

- 2 MENU/ ▶ 「データBOX」 ▶ 「i モー ション・ムービー」
- 3 🖾 [microSD] ▶ 「レコーダ連 携 |
- 4 番組を選択

番組の再生がはじまります。

サブメニュー

- ❖動画一覧画面(P.334)
- ●選択したフォルダによって利用できる機能が異なる。 るため、サブメニューに表示される項目が異なりま す。
 - メール添付/ブログ…動画を添付し、iモード メールやブログ投稿用のメールを作成します。 i モーション貼付… i モーションを貼り付ける項 目を選択します。
 - i モーション情報… i モーションのファイル名、 保存日時、microSDへの移動可否などを表示し ます。

赤外線送信···P.369

i C送信…P.370

microSDヘコピー …P.357

microSDへ移動…P.359

フォルダ移動…[] 件移動、選択移動、全移動|を 選択後、移動先のフォルダを選択し、動画をほか のフォルダに移動します。

お預かりセンターに保存…P.141

編集…以下の項目を編集します。

- i モーション編集…P.337
- タイトル編集…タイトルを編集します。
- •ファイル名編集…半角英字、数字と記号("-"、 _"、"."のみ)で入力できます。
- ファイル制限…保存した動画を再配布できる かどうかを設定します。→P.325
- タイトル初期化…変更したタイトルを取得し たときのタイトルに戻します。

デスクトップ貼付…P.117

保存容量確認…保存容量(目安)を確認します。

ソート…登録日付順/タイトル順/ファイルサイ ズ順/ファイル取得元順でソート(並べ替え)し ます。

削除…[]件削除、選択削除、全削除しから選択し ます。

シークレットに保管⇔シークレットから出す^{※1}···· 「各種データを表示できないようにする」→ P.127

本体ヘコピー *2...P.358

本体へ移動※3...P.359

コピー **2…「microSDカード内の別のフォルダに データをコピーする | →P.358

- ※1 シークレットモード、シークレット専用モード のときのみ利用できます。
- ※2 microSDカードに保存されている動画のとき のみ利用できます。
- ※3 移行可能コンテンツフォルダに保存されている 動画のときのみ利用できます。

おしらせ

<メール添付/ブログ>

◆「ブログ・メールメンバー」でブログ投稿先アドレ スが設定されていると、「ブログ投稿」でメール作 成するときに宛先が自動で入力されます。→ P 158

< i モーション貼付>

- ◆着信音設定が「可」の動画や i モーションのみ設定 できます。着信音設定の「可/不可」は、「i モー ション情報」で確認できます。
- ◆以下の場合は着信音に設定できません。
 - 音声がない動画や i モーション
 - 再生制限ありの i モーション
- QVGA (320×240) より大きいサイズの動画 ◆着干―ションや着信画像に設定できる動画/
- i モーションでも、以下の場合は着モーションや着 信画像に設定できません。
 - ・赤外線诵信機能、ⅰC 诵信機能やドコモケータイ datalink (P.455) などを使用してパソコンや ほかの FOMA端末に転送してから、もう一度 FOMA端末本体に戻した場合
 - microSDカードからFOMA端末本体にコピーし た場合(FOMA端末本体からmicroSDカードに コピーしてから、もう一度FOMA端末本体にコ ピーした場合を含む)

<ソート>

- ◆「ファイル取得元順」を選択した場合、以下の順に ソートされます。また、同じ取得元アイコンの動画 や i モーションは、「ファイル取得元順」を選択す る前の順番でソートされます。
 - ダウンロードしたり、i アプリから取得した i モーション
 - ② カメラで撮影した動画
 - ③ 赤外線通信や i C送信、microSDカードなどで 取得した動画
 - 4) キャラ電撮影した動画

● i モーションを好きな順に再生する

動画プレイリスト再生

お好きな動画や i モーションを30件まで選んで登録 しておき、複数の動画を連続して再生します。

●プレイリストは5つ設定できます。

1 フォルダー覧画面 (P.334) ▶ 「プレイリスト」

- プレイリストを解除する場合
- ▶「プレイリスト解除I▶「YESI
- プレイリスト名を編集する場合

▶「プレイリスト名編集」
プレイリスト名を編集

3 登録する番号を選択▶フォルダを選択▶動画を選択▶操作を繰り返して 登録

- 登録した動画を解除する場合
- ▶解除したい動画を選択
 「サブメニュー」
- ▶「1 件解除」または「全解除」▶「YES」

■ 登録した順番を変更する場合

▶[回] [サブメニュー] ▶ 「曲順変更」 ▶ 移動したい動画を選択 ▶ ② で移動したい順番に移動して ③ [選択] ▶ 「回り」 [完了]

4 向 [完了]

プレイリストフォルダー覧画面が表示されます。

フレイリストを反転表示し **①** [再生] でブレイリスト再生がはじまり、登録した動画が繰り返し再生されます。

i モーション再生画面の見かた





横全画面表示

- ① 動画
- ② タイトル、作成者
- ③ 再牛状態

4 音響効果適用

「(AUDYSSEY)」は i モーションや端末の設定によらず表示され、「▶◀⋒」はDolby MobileをONに設定しているときに表示されます。

- ⑤ 再生位置表示
 - 現在の再生位置をマーカーで表示
- ⑥ 再生経過時間(時間:分:秒)/全体の長さ(時間:分:秒)
- ⑦ 音量 (LEVEL 0~6)
- ⑧ イコライザ設定値

i モーション再生画面の操作について

● i モーションの種類によっては、以下の操作で動作 しない場合があります。

| 操作ボタン | 動作 |
|---|--|
| • | 一時停止/再生を再開 |
| ③ (▲ [マナー] /▼ [☼]) | 音量調節 |
| ⊚ | 先頭から再生 先頭から3秒以内に押した場合は前のチャプター/動画 を再生 |
| ⊗ | 次のチャプター/動画を再 生 |
| | スキップ戻し |
| ② (1 秒以上)([♣] (1 秒以上)) | スキップ送り |
| MENU/ | 1.25倍速で早見再生→2倍 速で早見再生→通常再生の順に切り替え(スロー再生、高速再生中は通常再生に戻る) 一時停止中はサブメニュー |
| ۵ | 消音(ミュート)/消音解除 一時停止中はコマ送り |
| | 縦画面表示と横画面表示の 切り替え** 「横画面 (右90度)」 \rightarrow 「横 全画面 (右90度)」 \rightarrow 「横 画面 (左90度)」 \rightarrow 「横 画面 (左90度)」 \rightarrow 「縦画面」 o 順に切り替わります。 |

※「画面縦横自動切替」(P.115) を「OFF」に設定しているときのみ操作できます。

サブメニュー

❖ i モーション再生画面 (P.334)

● 再生中の i モーションの種類によって、利用できない機能があります。

通常再生、スロー再生、早見再生(1.25倍速)、 早見再生 (2倍速)、高速再生…再生速度を切り替 えます。

チャプター一覧…チャプター一覧を表示します。 **停止…**再生を停止します。

再生位置選択…再生位置を 💬 で調節し、再生位 置を選択します。

しおり登録… i モーションにしおりを登録しま す。

i モーション編集…P.337

メール添付/ブログ…動画を添付し、i モード メールやブログ投稿用のメールを作成します。

i モーション貼付… i モーションを待受画面など に設定します。着信音に設定した場合、設定した 項目には「★」が表示されます。

「待受画面のイメージを変更する」→P.108

i モーション情報… i モーションのファイル名、 保存日時、microSDへの移動可否などを表示し ます。

赤外線送信···P.369

i C送信…P.370

デスクトップ貼付…P.117

表示サイズ設定…「等倍表示、画面サイズで表示」 から選択します。

全画面モード切替※…全画面表示に切り替えます。 サウンドエフェクト…P.269

※「画面縦横自動切替」(P.115)を「OFF」に設 定しているときのみ操作できます。

おしらせ

- ◆スロー再生は i モーションを通常の約半分の速度 で再生します。
- ◆スロー再生中、早見再生(1.25倍)中、早見再生 (2倍) 中、高速再生中は無音になります。

i モーションを編集する

i モーション編集

<例: i モード、カメラ、ユーザ作成フォルダの動 画一覧画面>

動画一覧画面 (P.334) ▶ MENU/ [サ ブメニュー] **▶** 「編集」 **▶** 「i モー ション編集」



編集画面

2 №√ [サブメニュー] ▶以下の項目 から選択

i モーション切り出し…P.337

ピクチャ切り出し…P.338

メールサイズ切り出し…P.337

メール添付/ブログ…動画を添付し、iモード メールやブログ投稿用のメールを作成します。

ファイル制限…「i モーション切り出し」した 動画を再配布できるかどうかを設定します。 「ファイル制限について | →P.325

おしらせ

- ◆動画編集中は、マルチタスク機能を利用できませ ho
- ◆編集によって画質が劣化する場合があります。
- ◆「ブログ・メールメンバー」でブログ投稿先アドレ スが設定されていると、「メール添付/ブログ」の 「ブログ投稿」でメール作成するときに宛先が自動 で入力されます。→P.158
- ◆本 FOMA 端末で撮影した以下の動画は編集できま
 - 画像サイズがQVGAを超える場合
 - ●画像サイズがQVGAで「画質/音質」が「最高品 質」または「高品質」の場合

なお、本FOMA端末以外で撮影した動画を編集する 場合は、以下としてください。

- 「映像コーデック: MPEG-4 」、「音声コーデック: AMRI、「映像ビットレート: 3000kbps以下」、 「音声ビットレート: 4.75~12.2kbps (無音圧 縮ありも可能)|
- i モーションの一部を切り出す
- **】動画一覧画面(P.334)**▶MEN/ [サ ブメニュー] **▶** 「編集」 **▶** 「 i モー ション編集 **▶**MENU/ [サブメニュー]

▶「i モーション切り出し」または「メールサイズ切り出し」

2 슙 [始点]

切り出しが開始されます。

- 途中の場面から切り出す場合
- 3 切り出したい最後の場面で [II] ▶ \ □ [終点]
 - ■「メールサイズ切り出し」を選択している場合
 ▶「メールサイズ (小)」または「メールサイズ」
 「メールサイズ (小)」では500Kパイト、「メールサイズ」では2.048Kパイトに到達すると自動的に停止し、操作5に進みます。
- 4 切り出した動画が再生される 再生が終わったら自動的に停止します。
- **5** [確定] ▶ [保存] ▶ [YES]
- i モーションの一部を静止画として切り出す
- **1** 動画一覧画面 (P.334) ▶ Fi モーブメニュー] ▶ 「編集」 ▶ Fi モーション編集」 ▶ Fi モーション編集」 ▶ Fi ピクチャ切り出し」
- ② [□] ▶切り出したい場面で③ [□] ▶ [確定] ▶「YES」▶保存するフォルダを選択

ムービーを再生する

ムービー

1 ► 「データBOX」 ► 「 i モーション・ムービー」

i モーション・ムービーのフォルダ内容につい て→P.320

フォルダー覧画面(サブメニュー→P.364)

■ microSDカードのムービーを表示する場合
▶ [microSD]

2 「ムービー」(microSDカードの場合は「SDムービー」) ▶ 「フォルダー覧」▶フォルダを選択



ムービー一覧画面(サブメニュー→P.339)

- しおりを登録した位置からムービーを再生す る場合
- ▶「ムービー」
 「しおり」
 しおりを選択



しおり一覧画面(サブメニュー→P.339)

しおり一覧画面が表示されます。しおり一覧画面で「復旧しおり」を選択すると、前回再生中に着信などで終了した位置から再生されます。

- 再生履歴からムービーを再生する場合
- ▶「ムービー」▶「再生履歴」▶履歴を選択



再生履歴一覧画面(サブメニュー→P.339)

再生履歴一覧画面が表示されます。再生履歴は 新しいものから30件記憶されます。

3 動画を選択

動画の再生がはじまります。 「ムービー再生画面の見かた」→P.340 「ムービー再生画面の操作について」→P.340



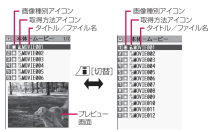
ムービー再生画面(サブメニュー→P.340)

■ 部分的に取得したムービーの場合

再生可能な場合は途中まで再生が行われます。 なお、ムービー再生時には、残りのデータを取 得することはできません。

おしらせ)

- ◆再生中に着信などがあった場合やCLR、一に よって再生を終了した場合は、前回終了位置から再 生可能です。ただし、正確な前回終了位置から再生 できない場合があります。
- プレビュー表示/タイトル一覧/ファイル名 一覧の見かた
- ●画像種別アイコン、取得方法アイコンについて→ P 323



プレビュー表示

タイトル一覧/ファイル名一覧

※ 音声のみのムービーなどは、プレビュー画面は表 示されません。

サブメニュー

❖ムービー一覧画面(P.338)

- ●選択したフォルダによって利用できる機能が異なる。 るため、サブメニューに表示される項目が異なりま
 - コンテンツ情報…コンテンツのファイル名、保存 日時、microSDへの移動可否などを表示します。
 - フォルダ移動…「1件移動、選択移動、全移動」を 選択後、移動先のフォルダを選択し、動画をほか のフォルダに移動します。

コピー…[1件コピー、選択コピー、全コピー」を 選択後、コピー先のフォルダを選択し、動画をほ かのフォルダにコピーします。

microSDへ移動…P.359

編集…タイトルについて編集します。

- タイトル編集…タイトルを編集します。
- タイトル初期化…変更したタイトルを取得し たときのタイトルに戻します。

説明表示…コンテンツの説明を表示します。

保存容量確認…保存容量(目安)を確認します。 削除…[1件削除、選択削除、全削除しから選択し

- ます。 一覧表示切替…ムービー一覧画面の表示のしかた
 - を選択します。 名前…タイトルまたはファイル名の一覧を表 示します。
 - ●名前+画像…タイトルまたはファイル名の一 覧をプレビュー (ムービーの1コマ目) 付き で表示します。
 - ファイル名表示⇔タイトル表示…一覧をファ イル名で表示するかタイトルで表示するか設 定します。

本体へ移動…P.359

サブメニュー

❖しおり一覧画面(P.334、338)

しおり情報※1····しおりに登録されたムービーの ファイル名、再生日時、再生開始位置などを表示

再生^{※2}…しおりを登録した位置から i モーショ ンやビデオを再生します。

削除…選択したしおりを削除します。ムービーの しおり一覧画面 (P.338) では、「1件削除、選 択削除、全削除 | から選択します。

- ※1 ムービーのしおり一覧画面(P.338)でのみ利 用できます。
- ※2 i モーション、ビデオのしおり一覧画面 (P.334) でのみ利用できます。

サブメニュー

❖再生履歴一覧画面(P.338)

履歴情報…履歴に登録されたムービーのファイル 名、再生日時などを表示します。

しおり登録…再生履歴の再生開始位置を、しおり に登録します。

削除…[1件削除、選択削除、全削除しから選択し ます。

ムービー再生画面の見かた





横全画面表示

- ① 動画
- ② タイトル、作成者
- ③ 再生状態
- ④ 音響効果適用
 「(AUDYSSEY) 」はムービーや端末の設定によらず表示され、「
 「●●」」は Dolby Mobile を ONに設定しているときに表示されます。
- (5) 再生位置表示 現在の再生位置をマーカーで表示
- ⑥ 再生経過時間(分:秒)/全体の長さ(分:秒)
- ⑦ 音量 (LEVEL 0~25)
- (8) イコライザ設定値

ムービー再生画面の操作について

● ムービーの種類によっては、以下の操作で動作しない場合があります。

| 操作ボタン | 動作 |
|---|---|
| • | 一時停止/再生を再開 |
| ③ (▲ [マナー] /▼ [☆]) | 音量調節 |
| ⊚ | 先頭から再生 先頭から3秒以内に押した場 合は前のムービーを再生 |
| ⊙ | 次のムービーを再生 |
| | 再生位置選択 |
| ◎ (1 秒以上) ([冷] (1秒以上)) | 再生位置選択 |
| MENU | 4倍速再生/通常再生に戻る 一時停止中はサブメニュー |
| | 消音 (ミュート) /消音解除 |
| | 縦画面表示と横画面表示の 切り替え** 「横画面 (右90度)」 \rightarrow 「横 全画面 (右90度)」 \rightarrow 「横 画面 (左90度)」 \rightarrow 「横 画面 (左90度)」 \rightarrow 「縦画面」 o 順に切り替わります。 |

※「画面縦横自動切替」(P.115)を「OFF」に設定しているときのみ操作できます。

サブメニュー

❖ムービー再生画面(P.339)

●再生中のムービーの種類によって、利用できない機能があります。

早送り…ムービーを早送りします。

早戻し…ムービーを早戻します。

停止…ムービーの再生を停止します。

再生位置選択…再生位置を ② で調節し、再生位 置を選択します。

コンテンツ情報…コンテンツのファイル名、保存 日時、microSDへの移動可否などを表示します。

しおり登録…ムービーにしおりを登録します。

説明…以下の項目の説明を表示します。

- 歌詞表示…ムービーの歌詞を表示します。1 ページ以内に表示できない場合は、○で画面を切り替えることができます。
- 説明表示…ムービーの説明を表示します。

URLコピー …サイトでのデータ取得時、ムー ビーのURLをコピーし、文字入力(編集)画面 などに貼り付けることができます。→P.419

表示サイズ設定…「等倍表示、画面サイズで表示」 から選択します。

サウンドエフェクト…P.269

ビデオを再生する

ビデオプレーヤー

ワンセグで録画したビデオなどは、ビデオプレーヤー で再生します。

「データBOX」 「ワンセグ」

ビデオー覧画面の見かたについて→P.341



ビデオー覧画面(プレビュー表示)(サブメニュー→ P.341)

■ しおりを登録した位置からビデオを再生する 場合

▶「ワンセグ」
「しおり」
「しおりを選択」 しおり一覧画面(P.334)が表示されます。し おり一覧画面で「復旧しおり」を選択すると、前 回再生を中断した位置から再生されます。

2 ビデオを選択

ビデオの再生がはじまります。

前回再生したビデオは、前回の続きから再生し ます。先頭から再生するにはビデオの一覧画面 でそのビデオを反転し、 ▲ [先頭再生] を押 します。

「ビデオ再生中の操作について」→P.342



ビデオ再生画面(サブメニュー→P.342)

゙おしらせ`

◆ビデオの種類によっては正しく再生されない場合 があります。

プレビュー表示/タイトル一覧の見かた

- ●画像種別アイコン、取得方法アイコンについて→ P.323
- タイトル、ファイル名について→P.253



サブメニュー

❖ビデオー覧画面(P.340)

タイトル編集…タイトルを編集します。

ビデオ情報…ビデオのチャンネル名、番組名、録 画日時、ファイル名、ファイルサイズなどを表示 します。

タイトル初期化…変更したタイトルを取得したと きのタイトルに戻します。

削除…「1件削除、選択削除、全削除」から選択し ます。

保存容量確認…保存容量(目安)を確認します。

一覧表示切替⋯ビデオ一覧画面の表示のしかたを タイトルの一覧にするか、プレビュー付き(ビデ オの1コマ目)の一覧にするかを選択します。

ビデオ再生画面の見かた



総画面表示



横全画面表示

- ① 番組タイトル
- ② 画面表示
- ③ 映像 (4) 字幕
- ⑤ データ放送
- 6 再生位置表示

-現在の再生位置を表示します。一時停止中にサブ メニューから「再生位置選択」を選択し、◎で マーカーを移動して
 「確定」を押すと、その位 置から再生します。

⑦ 映像/データ放送切替→P.252

届 : 映像モード

🔙 :データ放送モード

(8) ワンセグ効果 (音響効果) → P.256

Dd∩ : Dolby Mobile ON

9 再生状態

: 通常再生 ■: 一時停止

▶ : スロー再生

□ : 早見再生 (1.3倍速)□ : 早見再生 (2倍速)□ : 早送り (10倍速)

1 年送り (10倍速) 1 早送り (30倍速) 1 早戻し (10倍速)

** | 早戻し (30倍速)

10 VIDEO MODE

「VIDEO MODE」固定表示

① 字幕あり/なし

字幕情報が含まれているときは (....) が表示されます。 (2) 音量

ボリュームのレベルを0~25で表示します。

③ 音響効果適用 「(AUDYSSEY) 」は番組や端末の設定によらず表示され、「▶●(ア) 」はDolby MobileをONに設定し

ているときに表示されます。

(4) 横全画面で視聴中、データ放送が更新された場合に、画面に関が表示されることがあります。

ビデオ再生中の操作について

| 操作ボタン | 動作 |
|---|---|
| • | 一時停止/再生を再開 |
| ③ (▲ [マナー] /▼ [☆]) | 音量調節 |
| | 消音 (ミュート) / 消音解除 一時停止中はコマ送り |
| ⊚ | 10倍速で早戻し再生/30倍速で早戻し再生 |
| ⊙ | 10倍速で早送り再生/30倍速で早送り再生 |
| (1秒以上)★ | 約12秒スキップ戻し |
| ○ (1秒以上)# | 約28秒スキップ送り |
| MENU | 1.3倍速で早見再生/2倍速 で早見再生/通常再生に戻 る 一時停止中はサブメニュー |

| T | |
|-------|---|
| 操作ボタン | 動作 |
| | 番組情報表示/画面表示切替(縦画面表示のみ)押すたびに「データ放送全画面表示」→「映像+データ放送」→「映像+字幕+データ放送」→「映像+字幕+データ放送」の順番で画面が切り替わります。 横全画面では押すたびに、「アイコンのN/字幕のN」、「アイコンのN/字幕のN」の「アイコンのFF/字幕のN」の順で画面が切り替わります。 |
| | 操作モード切替 |
| | データ放送全画面に切り替え(データ放送モード) 縦画面表示と横全画面表示 の切り替え(映像モード)** |
| CLR | 終了 |

※「画面縦横自動切替」(P.115)を「OFF」に設定しているときのみ操作できます。

サブメニュー

❖ビデオ再生画面(P.341)

通常再生、スロー再生、早見再生、早送り、早戻 し…再生速度を切り替えます。

停止…ビデオの再生を停止します。

再生位置選択…再生位置を ② で調節し、再生位 置を選択します。

しおり登録…ビデオにしおりを登録します。登録 したい位置で一時停止中に登録します。

ビデオ情報…ビデオのチャンネル名、番組名、録 画日時、ファイル名、ファイルサイズなどを表示 します。

ワンセグ効果*…P.256

画面表示切替※…「映像+データ放送、映像拡大+データ放送、映像+字幕+データ放送、データ放送、データ放送」から選択します。データ放送のみを表示中でもワンセグの音声は流れます。

映像/データ放送切替…映像モードとデータ放送 モードを切り替えます。

アイコン常時表示設定*…横全画面表示(P.341) で、番組タイトル以外のアイコンを常時表示する かどうかを設定します。

音声設定…音声の出力方法を選択します。

データ放送操作…P.250

データ放送へ戻る…データ放送サイトの閲覧を終 了し、データ放送に戻ります。

※ 設定内容はワンセグの同機能にも反映されます。

おしらせ

- <スロー再生、早送り、早戻し>
- ◆スロー再生中、早送り中、早戻し中は無音になりま
- <早見再牛>
- ◆早見再生中は、音声が聞き取りにくい場合があります。
- <しおり登録>
- ◆しおりはしおりフォルダに2件まで登録できます。
- ◆ビデオの再生が中断された場合は、自動的に復旧し おりが登録されます(1件のみ)。

キャラ雷を利用する

テレビ電話で、相手のFOMA端末にカメラ映像の代 わりにキャラクタを代替画像として送信できます。

キャラ雷を表示して操作する

- キャラ雷をダウンロードする→P.206
- ◆キャラ電によっては、送話口からの音声にあわせて 口に動きを与えるものもあります。
- ◆キャラ電一覧画面で表示されるアイコンについて →P323

1 MENU/ ▶ 「データBOX」 ▶ 「キャラ 雷┃▶キャラ雷を選択

■ キャラ電の一覧/表示画面





キャラ雷一覧画面

キャラ雷画面

左画面: サブメニュー→P.343 右画面: サブメニュー→P.343

2 キャラ電を操作する

- ボタン操作によりキャラ電を操作することが できます。
- * を押して使用可能なアクションを確認す ることができます。
- アクション名の右にある「1」や「#1」のダイ ヤルボタンを押してアクションを再生します。
- アクションモードを切り替える場合

▶ 「パーツ⇔全体」

:パーツアクションモード

「右手を上げる」など、キャラクタが体の一部で 表現するアクションを操作するモードです。

二 : 全体アクションモード

「喜ぶ」や「泣く」など、キャラクタが全体で表 現するアクションを操作するモードです。

サブメニュー

❖キャラ電一覧画面(P.343)

❖キャラ電画面(P.343)

キャラ電発信…キャラ電を代替画像としてテレビ 電話をかけます。

キャラ電発信画面では電話番号の入力以外に 🚱 を押すと、着信履歴、リダイヤル、電話帳から電 話番号を検索できます。

代替画像設定…キャラ電をテレビ電話の代替画像 に設定します。

キャラ電撮影…P.343

タイトル編集^{※1}…タイトルを編集します。

キャラ電切替※2···・キャラ電を切り替えます。

アクション一覧 ※2…アクション一覧を表示します。 **アクション切替※2…**アクションを切り替えます。

キャラ電情報…キャラ電のファイル名、保存日時、 ファイルサイズ、撮影後ファイル制限などを表示 します。

保存容量確認※1…保存容量(目安)を確認しま す。

デスクトップ貼付…P.117

画像表示設定…「等倍表示、画面サイズで表示」か ら選択します。「等倍表示」は等倍で表示します。 「画面サイズで表示」は画面サイズにあわせて表 示します。

タイトル初期化※1…変更したタイトルを取得した ときのタイトルに戻します。

削除^{※1}…「1件削除、選択削除、全削除」から選 択します。

※1キャラ電一覧画面でのみ利用できます。 ※2 キャラ電画面でのみ利用できます。

キャラ電を静止画/動画として保存する

キャラ電撮影

1 キャラ電画面 (P.343) ▶ FEN [サ **ブメニュー**] ▶ 「キャラ電撮影」

- 静止画を撮影する場合
- ▶アクションを操作する
 「撮影」



キャラ電撮影画面 (静止画) (サブメニュー→ P.344)

■ 動画を撮影する場合

- ▶ [サブメニュー] ▶ 「ムービーモード」
 ▶ (●) 「撮影] ▶ アクションを操作する ▶ (●) 「終
- ▶(●) [撮影]▶アクションを操作する▶(●) [総了]
- 撮影した動画を確認する場合
- ▶ MENU [サブメニュー] ▶ 「再生確認」
- 撮影し直す場合
- CLR
- ■撮影した静止画・動画を添付したiモードメールを作成する場合

静止画の場合はさらに「画像添付」または「画 像挿入」を選択します。

2 • [保存]

静止画はマイピクチャのカメラフォルダに、動画は i モーション・ムービーのカメラフォルダに保存されます。

おしらせ)

- ◆動画撮影時は画像サイズ(QCIF (176×144)) を 変更できません。
- ◆動画撮影中にアクション操作をすると、ボタンを操作したときの音がマイクから録音される場合があります。

サブメニュー

❖キャラ電撮影画面(P.344)

キャラ電切替、代替画像設定、アクション一覧、アクション切替、画像表示設定…P.343

ムービーモード⇔フォトモード…ムービーとフォトを切り替えます。

画像サイズ選択^{※1※2}…撮影する画像サイズを選 択します。

撮影種別設定*2*3...「映像+音声、映像のみ」から選択します。

- **動画保存設定*2*3...**動画の保存について以下の 項目を設定します。
 - •標準…標準の画質、撮影時間で撮影します。

- 画質優先…よりよい画質で撮影したいときに 選択します。撮影時間は標準より短くなります。
- •時間優先…撮影する時間を長くしたいときに 選択します。画質は標準より劣ります。
- 動き優先…よりスムーズな動きで撮影したい ときに選択します。

画像保存設定^{※1※2}…静止画を撮影するときの画 質を「ノーマル、ファイン、スーパーファイン」 から選択します。

ファイルサイズ設定 **2**3...「500KB以下、2MB以下」から選択します。

※1 フォトでのみ利用できます。
※2 次に撮影するときも、設定は保持されます。
※3 ムービーでのみ利用できます。

マチキャラを表示する

マチキャラ

内蔵されているマチキャラや、サイトからダウンロードしたマチキャラの内容を確認します。

- サイトからのダウンロードについて→P.206
- ●マチキャラの設定について→P.116

】 IFTータBOX」 ▶ 「マチキャラ」

マチキャラのフォルダ内容について→P.320



フォルダー覧画面(サブメニュー→P.364)

■ microSDカードのマチキャラを表示する場合
▶ [microSD]

2 フォルダを選択

マチキャラ一覧画面の見かた→P.345



マチキャラー覧画面(サブメニュー→P.345)

- i モードでマチキャラを検索する場合
- ▶「i モードで探すI▶「YESI

🔼 マチキャラを選択



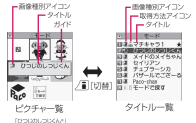
マチキャラ画面

■ 部分的に取得したマチキャラを選択した場合 残りのデータを取得するかどうかの確認メッ セージが表示されます。残りのデータを追加で ダウンロードする場合は、メッセージに従って 取得操作を行ってください。

残りのデータの取得が完了すると、部分的に保 存されていたデータは削除されます。

ピクチャー覧/タイトル一覧の見かた

●画像種別アイコン、取得方法アイコン、設定できる 項目アイコンについて→P.323



©NTT DOCOMO

サブメニュー

❖マチキャラー覧画面(P.344)

編集…以下の項目を設定します。

- タイトル編集…タイトルを編集します。
- タイトル初期化…変更したタイトルを取得し たときのタイトルに戻します。

マチキャラ設定、解除…P.116

マチキャラ情報…マチキャラのファイル名、保存 日時などを表示します。

手動アップデート…マチキャラの手動更新を行い ます。

一括情報リセット…「設定経過時間」、「積算通話時 間 |、「送信/受信メール数 | の情報(マチキャラ ごとに保持)をリセットします。

microSDへ移動…P.359

フォルダ移動…[] 件移動、選択移動、全移動| を 選択後、移動先のフォルダを選択し、マチキャラ をほかのフォルダに移動します。

保存容量確認…保存容量(日安)を確認します。

ソート…登録日付順/タイトル順/ファイルサイ ズ順/ファイル取得元順でソート(並べ替え)し

削除…「1件削除、選択削除、全削除」から選択し ます。

おしらせ

<手動アップデート>

↓ i コンシェル未契約の場合でも、マチキャラの更新 は可能です。

メロディを再生する

メロディ

内蔵メロディや効果音、サイトなどからダウンロード したメロディは、データBOXのメロディで再生しま す。

1 MENU/ ▶ 「データBOX」 ▶ 「メロ ディー

メロディのフォルダ内容について→P.320



フォルダー覧画面(サブメニュー→P.364)

- microSDカードのメロディを再生する場合
- ▶ [microSD]

2 フォルダを選択

「メロディー覧の見かた | →P.346



メロディー覧画面(サブメニュー→P.346)

- i モードでメロディを検索する場合
- ▶「i モードで探すI▶「YES」

3 メロディを選択

メロディ画面が表示され、メロディの再生がは じまります。

「メロディ再生中の操作について | →P.346



メロディ画面(サブメニュー→P.346)

おしらせ

◆再生中の音量は、着信音量の「電話」で設定した音量になります(「消去」または「ステップ」に設定されているときは「レベル2」で再生します)。

メロディ一覧の見かた



■メロディ種別アイコン

| アイコン | 説明 |
|------|--------------|
| 4 | MFi/SMFのメロディ |

■取得方法アイコン

| アイコン | 説明 |
|------------|--|
| アイコン なし | プリインストールされているメロディ |
| | サイトなどから取得したメロディ |
| EX | 赤外線通信や i C通信、microSDカード、バーコードリーダー、パソコンなどから取得したメロディ |

■タイトル、ファイル名について

サイトなどから取得したメロディにはオリジナルの タイトルが付きます。

タイトルはFOMA端末のメロディー覧画面に表示される名前です。

ファイル名はパソコンなどに送ったときに表示されるメロディデータの名前です。

ファイル名に不正な文字があるときのファイル名は 「melodyxxxx」(xxxx:4桁の数字)になります。 ファイル名の末尾4桁の数字は同一ファイル名を区 別するためのシリアル番号として付けられます。

メロディ再生中の操作について

| 操作ボタン | 動作 |
|-------------------------|-------------|
| ⊖ | 前後の曲の再 生 |
| | 音量調節※1※2 |
| 0~9, ¥, #, ✓, ⊠, •, /i | 再生の停止 |
| CLR | 終了 |

- ※1 音量を調節したあと、● [確定] を押すか、 約2秒間待つとメロディ画面に戻ります。
- ※2 再生中に音量を変更しても、メロディを終了すると着信音量の「電話」で設定されている音量に戻ります。

サブメニュー

- ❖メロディ一覧画面(P.345)
- ❖メロディ画面(P.346)
- サブメニューはメロディが保存されているフォル ダによって変わります。
 - **メロディ再生^{※1}…選択したメロディを再生しま** す。
 - i モードメール添付…メロディを添付した i モー ドメールを作成します。 → P.148
 - 着信音設定…メロディを設定する項目を選択します。設定された項目には「★」が付きます。
 - ポイント再生、フルコーラス再生*2…再生位置が 設定されている場合に、再生位置から再生する か、最初から再生するかを選択します。
 - **メロディ情報**…メロディのファイル名、保存日時 などを表示します。

移動/コピー…移動やコピーを行います。

- フォルダ移動*1…「1件移動、選択移動、全移動」を選択後、移動先のフォルダを選択し、メロディをほかのフォルダに移動します。
- •microSDへ移動※1…P.359
- •microSDヘコピー …P.357
- •お預かりセンターに保存※1···P.141

本体へ移動※3…P.359

本体へコピー *3...P.358

コピー ^{※3}…「microSDカード内の別のフォルダに データをコピーする」→P.358

編集※1…以下の項目を編集します。

- タイトル編集…タイトルを編集します。
- ●ファイル名編集…半角の英字、数字と記号("-"、"_"、"."のみ)で入力できます。
- ファイル制限…保存したメロディを再配布できるかどうかを設定します。→P.325

- タイトル初期化…変更したタイトルを取得したときのタイトルに戻します。
- ソート*1…登録日付順/タイトル順/ファイルサイズ順/ファイル取得元順でソート(並べ替え)します。

デスクトップ貼付…P.117

赤外線 / i C送信^{※1}···P.366

- •赤外線送信···P.369
- i C送信…P.370

保存容量確認^{※1}…保存容量(目安)を確認します。

<mark>削除*^{*1}…</mark>[1件削除、選択削除、全削除」から選 択します。

- ※1メロディ一覧画面でのみ利用できます。
- ※2 メロディ画面でのみ利用できます。
- ※3 microSDカードに保存されているメロディの ときのみ利用できます。

おしらせ

<ファイル名編集>

◆ファイル制限が「あり」に設定されているメロディ は、ファイル名編集できません。ただし、赤外線通 信やiC通信、OBEXTM通信で受信したメロディ はファイル名編集できます。

<着信音設定>

◆メロディには、あらかじめ再生部分が指定されていることがあります。そのため着信音などに設定したときは指定部分のみが再生されます。 データBOXのメロディで「フルコーラス再生」にて再生を行うと、すべてのメロディを再生できます。

<ソート>

- ◆「ファイル取得元順」は、以下の順にソートされます。また、同じ取得元アイコンのメロディは、「ファイル取得元順」を選択する前の順番でソートされます。
 - ① ダウンロードしたり、i アプリから取得したメロディ
 - ② 赤外線通信や i C通信、microSDカードなどで 取得したメロディ

● メロディを好きな順に再生する

メロディプログラム再生

お好きな曲を10曲まで選んで登録しておき、複数の曲を連続して再生します。

フォルダー覧画面(P.345) ▶ 「プログラム」を反転▶ 「プリブラム」を反転▶ 「プログラム編集」 ▶ 登録する番号を選択 ▶ フォルダを選択

▶メロディを選択▶操作を繰り返し て登録

- 登録したメロディを解除する場合
- ▶解除したいメロディを選択▶フォルダ選択画 面で「メロディ解除|
- 登録したメロディを全解除する場合
- ► [サブメニュー] ► 「プログラム解除」► [YES]

2 슙 [完了]

メロディのフォルダー覧画面が表示されます。 プログラムフォルダを選択するとプログラム再 生がはじまり、登録したメロディが繰り返し再 生されます。

おしらせ

◆プログラムに登録されているメロディのタイトル およびファイル名を変更、またはデータを削除する と、プログラム再生が解除されます。

きせかえツールを管理する

きせかえツール

サイトからダウンロードしたきせかえツールパッケージの内容を確認します。

- お買い上げ時には「拡大メニュー」「ダイレクトメニュー」「チェブラーシカ」「バザールでこざーる」 が登録されています。
- サイトからのダウンロードについて→P.206

| Time | Ti

きせかえツールのフォルダ内容について→ P.320



フォルダー覧画面(サブメニュー→P.364)

- microSDカードのきせかえツールを確認する場合
- ▶ [microSD]

2 フォルダを選択

「パッケージー覧の見かた | →P.348



パッケージー覧画面(サブメニュー→P.348)

- i モードでパッケージを検索する場合
- ▶「i モードで探すI▶「YES」

3 パッケージを選択

- パッケージを設定する場合
- ▶ MENU [サブメニュー] ▶ 「一括設定」
- 部分的に取得したきせかえツールを選択した 場合

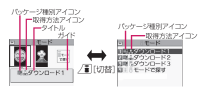
データの取得が中断されたなどの理由により、 一部のデータしか取得できなかったきせかえ ツールパッケージを開こうとすると、残りの データを取得するかどうかの確認メッセージが 表示されます。残りのデータを追加でダウン ロードする場合は、メッセージに従って取得操 作を行ってください。残りのデータの取得が完 了すると、部分的に保存されていたデータは削 除されます。なお、残りのデータが正しくない と、データの取得は完了できませんが、この場 合でも取得操作を行うと、部分的に保存されて いた不正なデータは削除されます。

おしらせ

◆着信音など、音に関する項目を確認する場合の再生 中の音量は、「着信音量」で設定した音量になりま す。

ただし、「消去」または「ステップ」に設定されて いても「レベル2」の音量で鳴ります。 i モーショ ンはデータBOXから再生したときの音量で鳴りま す。

パッケージ一覧の見かた



■パッケージ種別アイコン

| アイコン | 説明 |
|-------------|--|
| | すべてのデータが取得されているパッ ケージ |
| | 一部のデータしか取得できなかった パッケージ |
| 8 11 | ドコモUIMカードセキュリティ機能に 該当しているパッケージ |

■取得方法アイコン

| アイコン | 説明 |
|---------------|---|
| | ダウンロードして取得したデータ すべてのデータが取得されているパッ ケージの場合、表示されます。 |
| Of the second | ダウンロードして取得したデータ 一部のデータしか取得できなかった パッケージの場合、表示されます。 |

サブメニュー

❖パッケージー覧画面(P.347)

- サブメニューはきせかえパッケージが保存されて いるフォルダによって変わります。
 - -括設定…P.119

ファイル情報…パッケージのファイル名、保存日 時などを表示します。

編集…以下の項目を編集します。

- タイトル編集…タイトルを編集します。
- ●タイトル初期化…変更したタイトルを取得し たときのタイトルに戻します。
- フォルダ操作※1…P 364

microSDへ移動…P.359

本体へ移動※2…P.359

フォルダ移動…[]件移動、選択移動、全移動|を 選択後、移動先のフォルダを選択し、パッケージ をほかのフォルダに移動します。

保存容量確認…保存容量(目安)を確認します。 ソート…登録日付順/タイトル順/ファイルサイ ズ順/ファイル取得元順でソート(並べ替え)し ます。

削除…[]件削除、選択削除、全削除しから選択し

- ※1 microSDカードのパッケージー覧画面でのみ 利用できます。
- ※2 microSDカードに保存されているきせかえ パッケージのときのみ利用できます。

フォントを管理する

フォント

内蔵されているフォントや、サイトからダウンロード したフォントを確認します。

- サイトからのダウンロードについて→P.206
- フォントの設定について→P.116

MENU/▶「データBOX」▶「フォン

フォントのフォルダ内容について→P.320

2 フォルダを選択▶確認したいフォン トに囲み枠を移動

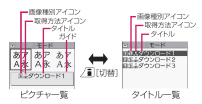
フォント一覧画面の見かた→P.349



フォント一覧画面(サブメニュー→P.349)

ピクチャー覧/タイトル一覧の見かた

●画像種別アイコン、取得方法アイコンについて→ P.323



サブメニュー

❖フォント一覧画面(P.349)

サブメニューはフォントが保存されているフォル ダによって変わります。

フォント設定…P.116

フォント情報…フォントのタイトル、保存日時な どを表示します。

タイトル編集…タイトルを編集します。

保存容量確認…保存容量(目安)を確認します。 ソート…登録日付順/タイトル順/ファイルサイ ズ順でソート(並べ替え)します。

削除…[1件削除、選択削除、全削除」から選択し ます。

(おしらせ)

<削除>

◆お買い上げ時に登録されているフォントは削除で きません。

背面イルミネーション/ボタ ンイルミネーション/スイン グイルミネーションを確認す る

イルミネーション

お買い上げ時に登録されている各イルミネーション (背面イルミネーション/ボタンイルミネーション/ スイングイルミネーション) データや、サイトからダ ウンロードしたデータの点滅パターンを確認します。

- サイトからのダウンロードについて→P.206
- ●「背面イルミネーションや背面アニメーションの表 示のしかたを設定する | →P.113
- ●「ボタンイルミネーションの点滅のしかたを設定す る | → P.114
- ●「FOMA端末を傾けたときのスイングイルミネーショ ンの点灯パターンを設定する | → P.115

1 MENU/ ▶ 「データBOX」 ▶ 「イルミ ネーション」▶「背面イルミネー ション」、「ボタンイルミネーション」 または「スイングイルミネーション」

各イルミネーションフォルダの内容について は、「■フォルダの内容 I (P.320~) の「イル ミネーション」をご覧ください。

2 フォルダを選択

「各イルミネーション一覧の見かた」→P.350



各イルミネーション一覧画面(サブメニュー→ P.350)

3 各イルミネーションデータを選択

- 停止する場合
- ▶⑥ [停止]
- 再生中のデータを背面イルミネーション/ボ タンイルミネーションに設定する場合
- ▶ (設定) ▶ 設定先を選択

設定先には「★ | が付きます。

- 再生中のデータをスイングイルミネーション に設定する場合
- ▶ (設定)

設定したスイングイルミネーションには、サブ メニューの「スイングイルミネーション設定」に 「★」が付きます。

サブメニュー

❖ 各イルミネーション一覧画面(P.349)

●サブメニューに表示される項目は、選択したフォル ダによって異なります。

背面イルミネーション設定…P.113

背面イルミネーション情報…背面イルミネーションデータのタイトル名、ファイルサイズ、保存日時などを表示します。

ボタンイルミネーション設定…P.114

ボタンイルミネーション情報…ボタンイルミネーションデータのタイトル名、ファイルサイズ、保存日時などを表示します。

スイングイルミネーション設定…P.115

スイングイルミネーション情報…スイングイルミ ネーションデータのタイトル名、ファイルサイ ズ、保存日時などを表示します。

1件削除、選択削除、全削除…背面イルミネーションデータ/ボタンイルミネーションデータ/ボタンイルミネーションデータを削除します。

各イルミネーション一覧の見かた

背面イルミネーション/ ボタンイルミネーション/ スイングイルミネーション連別アイコン 取得方法アイコン ・ モード 加でまでルミデータ1 日本長イルミデータ3 日本長イルミデータ4 日本長イルミデータ4

■背面イルミネーション/ボタンイルミネーション/スイングイルミネーション種別アイコン

| アイコン | 説明 |
|------|--|
| | 背面イルミネーションデータ/ボタンイルミネーションデータ/スイングイルミネーションデータ(ファイル制限あり) |

■取得方法アイコン

| アイコン | 説明 |
|------|---|
| Ĉ. | サイトから取得した背面イルミネーションデータ/ボタンイルミネーションデータ/スイングイルミネーションデータ |

■タイトル名について

サイトから取得した各イルミネーションデータには オリジナルのタイトルが付きます。

タイトルはデーター覧画面に表示される各イルミ ネーションデータの名前です。

microSDカードを利用する

N-01Cでは市販の2GバイトまでのmicroSDカード、16GバイトまでのmicroSDHCカードに対応しています(2010年10月現在)。microSDカードの製造メーカや容量など、最新の動作確認情報については下記のサイトをご覧ください。また、掲載されているmicroSDカード以外については、動作しない場合がありますのでご注意ください。

- i モードから
- 「みんなNらんど」への接続のしかた→P.189
- パソコンから

ださい。

http://www.n-keitai.com/

なお、掲載されている情報は動作確認の結果であり、すべての動作を保証するものではありませんので、あらかじめご了承ください。

取り扱い上のご注意

- ※ フォーマットは必ずN-01Cで行ってください。 ほかの端末やパソコンでフォーマットした microSDカードは、使用できないことがあります。→P.361
- microSDカードは、FOMA 端末の電源を切った状態で取り付けや取り外しを行ってください。
- 態で取り付けや取り外しを行ってください。 ● microSD カードにラベルやシールを貼らないでく
- ●microSDカードに保存されたデータは、バックアップを取るなどして別に保管してくださるようお願いします。万が一、保存されたデータが消失または変化しても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- microSDカードのフォーマットを行うと、microSDカードの内容がすべて消去されますのでご注意ください。
- microSD フォーマットや microSD チェックディスク中に
 ① [中止] や (一) を押した場合は、microSD フォーマットやmicroSD チェックディスクは中止され、「唰」が表示されます。

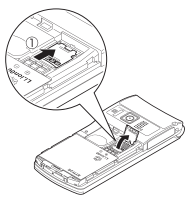
microSDカードの取り付けかた/取り 外しかた

FOMA端末の電源を切った状態で取り付け/取り外しを行ってください。

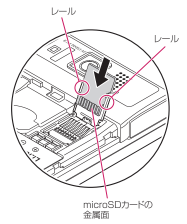
1 リアカバーを取り外す

2 金属のカバーを①の方向にスライド させて持ち上げる

カバーを持ち上げる際は、FOMA端末の金属端 子部分に触れないようにご注意ください。



3 microSDカードの金属端子面を手 前にして、ゆっくりレールに沿って まっすぐ差し込む

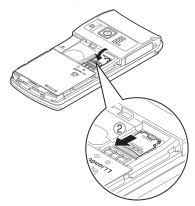


■ 取り外す場合

microSDカードをまっすぐにゆっくりと引き抜 いて取り出します。

4 金属のカバーを閉じ、②の方向にス ライドさせてロックする

カバーがうまく閉じない場合は、いったんカ バーを持ち上げて、microSDカードが正しく レールにはまっているか、また奥まで差し込ま れているかを確認してください。



5 リアカバーを取り付ける

microSDカードを取り付け後、電源を入れると、 「・」が表示されます。

おしらせ

- ◆カバーをスライドする際や持ち上げる際は、強い力 をかけないようにご注意ください (カバーが破損し たり手や指を傷つける恐れがあります)。
- ◆FOMA端末の電源を入れた状態で取り付けたり取 り外したりしないでください。microSDカードに 損傷を与えたり、データが壊れることがあります。
- ◆microSDカードを取り外したあとは、必ず付属の 保護ケースに入れて保管してください。ほかの保護 ケースで保管すると、microSDカードが使用でき なくなる場合があります。
- ◆microSDカードの向きを確認してまっすぐに出し 入れしてください。
- ◆microSDカードを取り付けたあと、最初に読み込 みや書き込みをする場合は時間がかかることがあ ります。
- ◆対応していないmicroSDカードを使用したり、正 しく取り付けられていない場合は、「劉」が表示され microSDカードが正しく認識されないことがあり ます。

microSDカードのフォルダ構成

FOMA端末からmicroSDカードにデータをコピーすると、別表1 (P.353) のようなフォルダが作成され、データが対応するフォルダに保存されます。また、配下のフォルダ名およびファイル名も別表1のように自動的に付与されます。

●パソコンなどからmicroSDカードにデータを書き 込む場合は、「IMPORT」フォルダにデータを保存 するとmicroSDカード内の適切なフォルダに振り 分けることができます。

ファイル一括取り込みについて→P.360

おしらせ

- ◆SD_PIMフォルダに複数のデータをコピーした場合は、タイトル名に年月日時分(yyyy/mm/dd hh:mm)が自動的に付与されます。
- ◆パソコンなどで編集したファイルをmicroSDカードに保存するとき、別表1 (P.353) のフォルダ名、ファイル名とは異なる文字を使用すると、本FOMA端末では正しく表示、再生できない場合があります。
- ◆microSDカードのフォルダをパソコンなどで削除 したり、移動したりしないでください。 本FOMA端末でmicroSDカードが読めなくなる場 合があります。
- ◆ほかの機器からmicroSDカードに保存したデータは、FOMA端末で表示、再生できない場合があります。また、FOMA端末からmicroSDカードに保存したデータは、ほかの機器で表示、再生できない場合があります。
- ◆microSD リーダー/ライターおよび PC カードア ダプタについては、本FOMA端末で対応している microSDカードとの動作を各メーカにご確認の上 お買い求めください。

● microSDカードに保存できる件数について

microSDカードに保存できる件数は、ご使用になる microSDカードのメモリ容量によって変わります。 1つのフォルダに保存できるファイルの最大件数お よび追加できるフォルダの最大件数は以下のとおり です。

| フォルダ名 | フォルダ最大件数 | 1つのフォルダに保 存できるファイルの 最大件数 |
|----------------------|-------------|--------------------------------|
| DCIM | 900件 | 9,999件 |
| SD_VIDEO • PRL • PRG | 4,095件 - | 4,095件 99件 |
| SD_PIM | 1件 | 65,500件 |
| STILL | 999件 | 9,999件 |
| MMFILE | 999件 | 9,999件 |
| LCSCLIENT | 999件 | 999件 |

| フォルダ名 | フォルダ最大件数 | 1つのフォルダに保 存できるファイルの 最大件数 |
|-----------|----------|--------------------------------|
| DECOIMG | 999件 | 9,999件 |
| OTHER | 999件 | 999件 |
| RINGER | 999件 | 9,999件 |
| TORUCA | 999件 | 999件 |
| DOCUMENT* | 999件 | 999件 |
| DICT | 1件 | 999件 |
| MOVIE | 999件 | 999件 |
| DECO_A_T | 999件 | 9,999件 |
| IM_DATA | 1件 | 999件 |

- ※ PDFデータ用フォルダおよびドキュメント用フォルダそれぞれの最大件数です。
- ●microSDカード内のフォルダ・ファイルは約 65,500件まで認識できます。
- ●フォルダを追加して、コピーする場所を変えたりすることによって、より多くのファイルを保存できます。 ただし、ファイルの容量によっては最大件数まで保存できない場合があります。
- microSDカードの空きデータ容量が不足している と、データをコピーしたり移動することはできません。
- microSDカード内の容量がいっぱいの場合、静止 画や画像、動画や i モーションのフォルダ追加や タイトル編集などはできません。
- ●音楽データをFOMA端末からmicroSDカードにコ ピーすることはできません。
- コピー先/保存先のフォルダ内のファイルが最大件数になっているときは、自動的に新しいフォルダが作成され、そのフォルダに保存されます。また、機能によっては最新のフォルダに保存される場合もあります。

■[別表 1] microSDカードのフォルダ構成と格納ファイル

- ●格納ファイルの説明のあとに()内で示したのは、ファイルの拡張子です。
- ●パソコンなどからフォルダ/ファイルを操作する場合は、表中に示した規則に従ってください。異なる文 字を使用すると、FOMA端末で正しく扱われない場合があります。
 - ※ 規則中の英小文字は、以下のような半角の英数字または全角の文字列になります。
 - aaa: 100~999の3桁の半角数字
 - bbbb: 0001~9999の4桁の半角数字
 - ccc: 001~FFFの3文字の半角英数字(16進数)
 - ddd: 001~999の3桁の半角数字
 - eeeee: 00001~65535の5桁の半角数字
 - fffff:全角文字を含む64バイト以下の文字列(「¥」、「/」、「*」、「?」、「*」、「?」、「*」、「<」、「>」、「 | 」を除く)

| フォルダ構成 | 格納ファイル |
|----------|--|
| DCIM | 「マイピクチャ」の「ピクチャ」内の画像(JPG、GIF) フォルダ名:aaaNECDT ファイル名:NEC_bbbb |
| MISC | DPOF印刷の設定ファイル |
| SD_VIDEO | ●「iモーション・ムービー」の「SDビデオ」内の動画/iモーション (3GP、SDV、MP4、ASF) フォルダ名:PRLccc ファイル名:MOLccc ●「ワンセグ」の「ビデオ」の「microSD」内のビデオ フォルダ名:PRGccc ファイル名:PRGccc、MOVccc ※「MGR_INFO」はビデオの付加情報 ●「ディスクレコーダ連携機能」の動画 フォルダ名:PRGccc ファイル名:CHP_MGR、PRGccc、MOVccc |
| SD_AUDIO | SD-Audioデータ |
| SD_PIM | PIMデータ (電話帳: VCF、メール: VMG、Bookmark: VBM、 スケジュール(メモ含む): VCS) ファイル名: PIMeeeee |

| | II 424# | -13 | 4764-7 - 7 H |
|---------|---------|-----------|--|
| フォルダ構成 | | | 格納ファイル |
| PRIVATE | DOCOMO | STILL | 「マイピクチャ」の「イメージボックス」内の画像(JPG、GIF、SWF) フォルダ名:SUDddd ファイル名:STILbbbb |
| | | | |
| | | MMFILE | 「i モーション・ムービー」の「HDムービー/その他」内の動画 / i モーション(AAC形式の音楽データ含む)(3GP、SDV、 MP4、ASF) |
| | | LOGGLIENE | フォルダ名: MUDddd ファイル名: MMFbbbb |
| | | LCSCLIENT | 現在地通知先 (LSC) フォルダ名: LSCddd ファイル名: LSCDCddd |
| | | DECOIMG | デコメ絵文字 [®] (JPG、GIF) フォルダ名:DUDddd ファイル <mark>名</mark> :DIMGbbbb |
| | | OTHER | 「SDその他ファイル」内の画像やファイル (BMPなど) フォルダ名: OUDddd ファイル名: ffffff |
| | | RINGER | メロディ(SMF、MID、MLD) フォルダ名:RUDddd ファイル名:RINGbbbb |
| | | TORUCA | トルカ(TRC) フォルダ名:TRCddd ファイル名:TORUCddd |
| | | DOCUMENT | PDFデータ (PDF、\$DF (一部のみのデータ)、DDF (定義ファイル))、JPEG (プレビュー画像) フォルダ名: PUDddd ファイル名: fffff |
| | | DICT | 単語登録情報(SVD) ファイル名:DICTddd |
| | | MOVIE | 「i モーション・ムービー」の「SDムービー」内のムービー(WMA、 WMV、ASF) フォルダ名:MVUDddd ファイル名:fffff |
| | | DECO_A_T | デコメアニメ [®] (VGT) フォルダ名:DTUDddd ファイル名:DEATbbbb |
| | | IM DATA | 文字入力学習データ(IPM) ファイル名:IPMddd |
| | | BACKUP | 一括でバックアップしたデータ |
| | | TABLE | 各ファイルの付加情報 |
| | DCMOPPL | DOCUMENT | ドキュメント (DOC, DOCX, XLS, XLSX, PPT, PPTX, TXT) フォルダ名: DOCddd ファイル名: fffff |
| | | TABLE | ドキュメントの付加情報 |
| | NEC | IMPORT | FOMA端末に一括取り込みを行う、静止画、動画、メロディ、 PDF、ドキュメントなど 「一括取り込みが可能なファイルについて」→P.361 |
| | | DECOIMG | デコメ絵文字 [®] のよみがな、並び順の管理ファイル(DAT) フォルダ名:KANA、SORT ファイル名:DECOddd、DECODIR |
| SD_BIND | | | 移動可能な画像、 i モーション、メロディ、着うたフル 6 、 i アブリ関連データ、 Music& Video チャネルの番組、 画面メモ、マチキャラ、きせかえツールフォルダ名: SVCeeeee |

microSDカードのデータを表 示する

microSDデータ参照

microSDカードに保存してあるデータを表示しま す。

<例:スケジュールを表示する場合>

MENU/ ▶ 「便利ツール」 ▶ [microSDI



microSD画面(サブメニュー→P.355)

- 2 「microSDデータ参照」 ▶ 「スケ ジュール」▶ファイルを選択▶デー 夕を選択
 - microSDデータ参照の一覧/詳細画面



スケジュール 1 元2011/02/17 12:05 EUT2011/02/11 19:02

microSDデータ参照画面

ファイル一覧画面



2011/02/17 12:05 開始日時 2011/2/17 9:00 終了日時 2011/ 2/17 12:00 要約定例会議 売上について -クレット属性 なし 仕事

データー覧画面

データ詳細画面

上段左画面: サブメニュー→P.355 上段右画面: サブメニュー→P.356 下段左画面: サブメニュー→P.356 下段右画面: サブメニュー→P.356

おしらせ

◆PIMデータ(スケジュール/メ干帳/Bookmark/ 文字入力学習データ/単語登録)のファイル一覧画 面やデータ一覧画面、データ詳細画面表示中は、ほ かの機能を起動することはできません。

◆文字入力学習データの場合、データ一覧画面、デー 夕詳細画面は表示されません。

サブメニュー

❖microSD画面(P.355)

デスクトップ貼付…P.117

サブメニュー

❖microSDデータ参照画面(P.355)

microSD情報表示…P.361

本体へ全件追加コピー※1…項目データを本体に全 件追加コピーします。

本体へ全件上書きコピー※1…項目データを本体に 全件上書きコピーします。

microSDへコピー ※2…項目データをmicroSD カードにコピーします。

「Bookmark」では「i モードブラウザ、フルブ ラウザ、すべて」の項目が選択できます。

microSDフォーマット…P.361

microSDチェックディスク…microSDカードを チェックし、microSDカードの不具合を修復し ます。

- ※1 電話帳、スケジュール、受信BOX、送信BOX、 保存BOX、メモ帳、Bookmark、単語登録で のみ利用できます。
- ※2 電話帳、スケジュール、受信BOX、送信BOX、 保存BOX、Bookmark、文字入力学習データ、 単語登録でのみ利用できます。

おしらせ

<microSDチェックディスク>

- ◆microSDチェックディスク中に microSD カード を取り外さないでください。FOMA端末、microSD カードの故障の原因になります。
- ◆microSD カードによっては修復できない場合があ
- ◆フォーマットされていないmicroSDカードや、未 対応のmicroSDカードはmicroSDチェックディ スクできません。
- ◆microSDチェックディスク中は「໑| が「┥」に 変わります。
- ◆microSDチェックディスクを中断した場合、修復 中のデータが残る場合があります。このような場 合、再度チェックディスクを行ってください。
- ◆microSDカード内のデータ量によっては、microSD チェックディスクに時間がかかる場合があります。

サブメニュー

❖ファイルー覧画面(P.355)

● microSDデータ参照画面でPIMデータ(電話帳/ スケジュール/受信BOX/送信BOX/保存BOX / メモ帳/Bookmark/文字入力学習データ/単 語登録)以外を選択した場合は、それぞれのコンテ ンツのサブメニューが表示されます。

タイトル編集…タイトルを編集します。

本体へ追加コピー **、本体へ上書コピー ····P.357 microSDへコピー ····項目データをmicroSD

カードに全コピーします。

• 「Bookmark」では「i モードブラウザ、フルブ ラウザ、すべて」の項目が選択できます。

microSD情報表示···P.361

削除…[1 件削除、選択削除、全削除」から選択します。

※「文字入力学習データ」では表示されません。

サブメニュー

- ☆データー覧画面(P.355)
- ☆データ詳細画面(P.355)
- microSDデータ参照画面でPIMデータ(スケジュール/メモ帳/Bookmark/単語登録)以外を選択した場合は、それぞれのコンテンツのサブメニューが表示されます。
 - 本体へ 1 件追加コピー **… 1 件のデータを追加コ ピーします。

「PIMデータをFOMA端末にコピーする」→ P.357

本体へ全件追加コピー **…ファイル一覧画面のサ ブメニュー「本体へ追加コピー」の「1 件コ ピー」と同機能です。

「PIMデータをFOMA端末にコピーする」→ P.357

本体へ全件上書コピー **…「ファイル一覧画面のサ ブメニュー「本体へ上書コピー」の「1件コ ピー」と同機能です。

「PIMデータをFOMA端末にコピーする」→ P.357

microSD情報表示···P.361

プロパティ表示…電話帳一覧画面で電話帳情報を表示します。

※「本体へ全件追加コピー」「本体へ全件上書コピー」は、データー覧画面でのみ利用できます。 保存BOXでデータ詳細画面を開くと新規メール 作成画面になります。

microSDカードとFOMA端 末間でデータをコピーする

コピーできるデータについて

■PIM データ

- ●電話帳※1※2
- ●スケジュール^{※2}
- ●受信^{※3}/送信^{※3}/保存メール
- メモ (メモ帳)
- Bookmark **3
- ◆文字入力学習データ^{※4} かな漢字変換の学習履歴、ワード予測の学習履歴、 T9入力方式の学習履歴
- 単語登録
- ※1「メモリ番号」は、追加コピーの場合空き番号 に登録されることがあります。コピーの種類に よっては、「グループ番号」「グループ名」はコ ピーされない場合があります。「キャラ電」は コピーされません。
- ※2 コピーの種類によっては、シークレット属性 (シークレットデータかどうか示すもの) はコ ピーされない場合があります。
- ※3 コピーの種類によっては、フォルダの情報はコピーされない場合があります。
- ※4 microSDデータ参照画面、ファイル一覧画面 のサブメニューからしかmicroSDカードにコ ピーできません。

■データBOX内のデータ

「 n 」のアイコンが表示されているデータがコピー 可能なデータです。

- ●静止画(マイピクチャ) JPFG、GIF、SWF形式のデータ
- 動画(i モーション)MP4形式のデータ
- ●メロディ
- MFi/SMF形式のメロディ
- ●PDFデータ(マイドキュメント)
- ■その他のデータ
- ・トルカ
- ●現在地通知先

現在地通知先名称、通知先 ID、電話番号、発信時 通知設定

● デコメアニメ[®] テンプレート

(おしらせ)

- ◆ワンセグで録画した静止画はコピーできません。
- ◆microSDカードへのアクセス中はコピーできません。

FOMA端末のデータをmicroSDカード | <メールのコピー> にコピーする

| 各データの一覧画面(電話帳一覧画 面など) ▶ ѾѾ [サブメニュー] ▶ 「microSDへコピー」▶コピー方法 を選択

- 受信メール、送信メール、Bookmark の「全 コピー」では、フォルダ内のデータのみが全 コピーされます。すべてのデータをコピーす る場合は、フォルダー覧画面のサブメニュー から「microSDへ全コピー」を選択します。
- 詳細画面のサブメニューについて

詳細画面の「microSDへコピー」は、一覧画面 の「1件コピー」と同機能です。

■ microSDデータ参照画面のサブメニューにつ いて

microSDデータ参照画面のサブメニュー (P.355) の 「microSDへコピー」は、電話帳、 スケジュール、保存メール、単語登録の一覧画 面の「全コピー」と同機能です。同じく受信メー ル、送信メール、Bookmarkのフォルダー覧画 面の「microSDへ全コピー」とも同機能です。

おしらせ

- ◆データをmicroSDカードへ全コピーした場合、 シークレットで登録されているデータ(電話帳、ス ケジュール) もコピーされます。ただし、シーク レットフォルダのデータはコピーされません。
- ◆お買い上げ時に登録されているデータは microSD カードへコピーできないものがあります。
- ◆保存先フォルダのファイル件数がいっぱいのとき は、自動的に新しいフォルダが作成されその中に保 存されます。
- ◆シークレットデータ(電話帳、スケジュール)を1 件コピーした場合、シークレットは解除されて保存
- ◆プロフィールをmicroSDカードにコピーした場合 は、電話帳データとして保存されます。
- ◆プロフィールの項目をすべてコピーしたい場合に は「全データ表示」を行ってからコピーしてくださ い。
- ◆静止画や動画をmicroSDカードへコピー中に着信 やメール受信、アラーム通知などがあった場合は、 microSDカードへのコピーは中断されます。

<スケジュールのコピー>

- ◆ i スケジュールのデータを 1 件コピーした場合、通 常のスケジュールのデータとしてコピーされます。
- ◆スケジュールを全件コピーした場合、i スケ ジュールのデータはコピーされません。

- ◆ i アプリの起動指定が貼り付けられているメール をコピーした場合、そのメール内の i アプリ起動 に関する情報は削除されます。
- ◆メールをコピーしたとき、メールに添付されている ファイルは種類によっては削除される場合があり ます。

<画像のコピー>

- ◆コピー後のファイル名は以下のようになります。
- •ファイル名: NEC mmmm (mmmm = 0001 ~ 99999
- ◆以下の場合はmicroSDカードへコピーできませ
 - コピーするとファイルサイズが6Mバイトを超え るとき
- ◆microSDカードへコピーすると、ファイルサイズ が大きくなる場合があります。

<動画のコピー>

- ◆コピー後のファイル名は以下のようになります。
 - ファイル名: MOLxxx (xxx = 001~FFF: 16 准数)
 - HDサイズの場合: MMFxxxx (xxxx = 0001~ 9999:10進数)

microSDカードのデータをFOMA端末 にコピーする

● PIMデータをFOMA端末にコピーする

microSDカードに保存している電話帳、スケジュー ル、メール、Bookmarkなどを、FOMA端末に追加 コピー/上書きコピーします。

●「本体へ上書コピー」を行うと、コピー前にあった FOMA端末内の登録データは消去され、選択した microSDカード内のデータに入れ替わりますので ご注意ください。

上書きコピーを行う前に、大切なデータが登録され ていないことを確認してください。

1 ファイル一覧画面(P.355)▶^{MENU}/ [サブメニュー] ▶ 「本体へ追加コ ピー」または「本体へ上書コピー」 ▶コピー方法を選択

- 文字入力学習データの場合、「本体へ上書コ ピー」のみ可能です。また、「1件コピー、選 択コピー、全コピー」の選択はできません。
- ■データ一覧画面/データ詳細画面のサブメニュー について
- データー覧画面 (P.355) の 「本体へ全件追加コ ピー|「本体へ全件上書コピー|は、ファイル一覧 画面の「本体へ追加コピー」/「本体へ上書コピー」 の「1件コピー」と同機能です。
- ●データー覧画面/データ詳細画面 (P.355) の 「本 体へ1件追加コピー」は、選択した1件のデータを 追加コピーします。

おしらせ

<雷話帳のコピー>

- ◆「指定発信制限」を設定中は、電話帳のデータをコピーすることはできません。
- ◆電話帳の追加コピーで、microSDカードに登録されているグループ名がFOMA端末に登録されているグループ名と異なるときは、電話帳の「グループなし」に登録されます。

<メールのコピー>

◆送信BOXまたは受信BOXがいっぱいのとき、メールをデーター覧画面/データ詳細画面から「本体へ」件追加コピー」を行うと、保護されていない最も古いメールまたは最も古い既読メールに上書きされます。

<Bookmarkのコピー>

◆Bookmarkを上書きコピーする場合、フルブラウザ のBookmarkも対象となります(どちらか一方の データのみ登録されている場合は、登録されている データのみ ト書きされます)。

<文字入力学習データのコピー>

◆文字入力学習データを上書きコピーする場合、本 FOMA端末以外のデータはコピーされないことが あります。

● その他のデータをFOMA端末にコピーする

microSDカードに保存されている画像などのデータをFOMA端末のフォルダにコピーします。

●ワンセグで録画したビデオはコピーできません。

1 各データの一覧画面(画像一覧画面 など)▶^{|||||||} [サブメニュー] ▶ 「本体へコピー」▶コピー方法を選択

おしらせ

<画像のコピー>

- ◆以下の画像はコピーできません。
 - 500Kバイトを超えるSWF形式のFlash画像
 - 6Mバイトを超えるJPEG形式の画像
 - 横または縦の最大が4,136ドットを超えるか、 総ドット数が4,136×3,102ドットを超える JPEG形式の画像
 - 横または縦の最大が854ドットを超えるか、総ドット数が854×480ドットを超えるプログレッシブJPEG形式の画像
 - 3Mバイトを超えるGIF形式の画像
 - 横または縦の最大が2,592ドットを超えるか、総 ドット数が2,592×1,944ドットを超えるGIF 形式の画像

<動画のコピー>

- ◆以下の動画はコピーできません。
 - MP4形式以外の動画のとき
 - 再生できないMP4形式の動画のとき
 - 10Mバイトを超える動画のとき
 - ムービー

※ 上記の条件以外でも動画によってはコピーでき ない場合があります。

<PDFデータのコピー>

◆2Mバイトを超える PDF データはコピーできません。

microSDカード内の別のフォルダにデータをコピーする

コピー先のフォルダは、あらかじめ作成しておく必要があります。→P.364

 コピー方法を選択後、コピー先のフォルダを 選択し、データを別のフォルダにコピーしま す。

おしらせ

◆コピーが終了するまではmicroSDカードを取り外 さないでください。FOMA端末、microSDカード の故障の原因になります。

著作権のあるデータを microSDカードとFOMA端 末間で移動する

コンテンツ移行対応

著作権のある移動可能な画像や i モーション、着うたフル[®]、Music&Videoチャネルの番組、画面メモ、マチキャラ、きせかえツール、メロディ、 i アブリを移動します。

- 移動する際にデータは暗号化され、本体からは削除 されます。
- microSDカードに移動したファイルは、移動した ときと同じドコモUIMカードを使用している場合 のみ操作できるものと、移動したときと同じドコモ UIMカード、機種を使用している場合のみ操作で きるものがあります。
- 移動できるコンテンツは以下のとおりです。
- 画像
- 着うたフル[®]
- Music&Videoチャネル
- i モーション
- メロディ
- きせかえツール
- マチキャラ
- 画面メモ
- i アプリ関連データ

FOMA端末からmicroSDカードに移動 する

- 移動した画像、iモーション、着うたフル[®]、メロ ディ、Music&Videoチャネルの番組、画面メモ、 マチキャラ、きせかえツールは、それぞれのフォル ダで [microSD] を押すと表示されるmicroSD の移行可能コンテンツフォルダに保存されます。
- ↑ 各データの一覧画面(画像一覧画面) など) ▶ MENU/ [サブメニュー] ▶ 「microSDへ移動」※1 以下の項 目から選択※2
 - 1件移動、選択移動、全移動···データをFOMA 本体からmicroSDカードへ移動します。
 - ※1 Music&Videoチャネルでは「番組移動」、 メロディでは「移動/コピー」▶ 「microSDへ移動」となります。
 - ※2 楽曲一覧、画像一覧、動画一覧、マチキャ ラ一覧、きせかえツール一覧、メロディー 覧、画面メモ一覧のみとなります。

microSDカードからFOMA端末に移動 する

- 移動した画像、iモーション、着うたフル[®]、メロ ディ、マチキャラ、きせかえツールは、それぞれの i モードフォルダに保存されます。
- Music&Videoチャネルの番組は、保存番組へ保存 されます。
- ワンヤグで録画したビデオは移動できません。
- **1** 各フォルダー覧画面^{※1}▶□\ [microSD] ※2 「移行可能コン テンツ」^{※3}▶microSD内のフォル ダを選択

各データの一覧画面(画像一覧画面など) (P.202, 260, 264, 322, 334, 344, 345, 347) が表示されます。

- ※1 画面メモのみ画面メモ一覧になります。
- ※2 楽曲のみ「i モード」フォルダ内で表示さ れます。
- ※3 画像、動画、メロディのみコピーと移動が あるため、「移行可能コンテンツ」フォル ダを選択します。
- i アプリ関連データを移動する場合 「microSDカード内の i アプリを表示する | → P.291
- 2 №√ [サブメニュー] ▶ 「本体へ移 動」▶移動方法を選択

おしらせ

- ◆移動処理中はmicroSDカードを取り外さないでく ださい。FOMA端末、microSDカードの故障の原 因となります。
- ◆着うたフル[®]や画像、i モーションなどの移動可否 は「ミュージック情報 | (P.265)、「ピクチャ情報 | (P.325)、「i モーション情報 | (P.337) やアイ コン (P.265) などで確認できます。

FOMA端末のデータを一括し てバックアップする

FOMA端末内のデータをmicroSDカードに一括で バックアップします。また、バックアップしたデータ を一括で復元することもできます。機種変更などの FOMA端末お取り替え時にも、簡単にデータを移行 できます。

●バックアップ/復元の対象は、電話帳、スケジュー ル (メモ含む)、メール、Bookmark と、以下の設 定項目です。なお、データの種類を選択してバック アップ/復元することはできません。

| 分類 | 設定項目 |
|---------|-------------------|
| | |
| メール設定 | 自動振分け設定 |
| | 文字サイズ設定 |
| | 署名、署名の自動貼付設定 |
| | メール選択受信設定 |
| | 受信時動作設定 |
| | メッセージ自動表示設定 |
| | 添付ファイル優先受信設定 |
| | 添付ファイル自動再生設定 |
| | エリアメールの受信設定、ブザー鳴 |
| | 動時間、マナー/公共モード時設定 |
| | メール/メッセージ問合せ設定 |
| 各種設定 | 着信拒否設定 |
| | 指定着信許可·拒否 |
| | 伝言メモ設定 |
| ユーザデータ | リダイヤル、発信/着信履歴 |
| | 送信/受信アドレス一覧 |
| 文字入力 | 単語登録 |
| | 学習履歴** |
| 便利ツール | アラーム |
| ◇ ⇔羽屋麻の | データは一部復元できたい担合があり |

※ 学習履歴のデータは一部復元できない場合があり ます。

データのバックアップを行う

microSDへバックアップ

- すでにmicroSDカード内にバックアップされた データが存在する場合は、そのデータは上書きされ ますのでで注意ください。
- **1** microSD画面 (P.355) ▶ 「バックアップ/復元」



バックアップ/復元画面

- 2 [microSDへバックアップ]
- 3 端末暗証番号を入力▶「YES」 バックアップを開始します。
 - バックアップを中止する場合
 - ▶ [Cancel]

おしらせ

- ◆バックアップの対象となるデータが設定項目のみ の場合はバックアップはできません。
- ◆バックアップの途中に受信したメールは、バックアップされない場合があります。
- ◆microSDカードの空きデータ容量が不足している場合はバックアップはできません。不要なデータを削除するか、空きデータ容量が十分あるmicroSDカードを取り付けてください。
- ◆バックアップを途中で中止した場合は、復元できません。再度バックアップを行ってください。

データをFOMA端末に復元する

本体へ復元

- ●復元前のFOMA端末内の登録データは消去され、 microSDカード内のバックアップデータに入れ替わりますのでご注意ください。 復元を行う前に、大切なデータが登録されていない
- ことを確認してください。 **microSD画面 (P.355) ▶ 「バックアップ / 復元」 ▶ 「本体へ復元**]
- 2 端末暗証番号を入力▶「YES」
 - 復元を開始します。
 - 復元を中止する場合
 - ▶ 「Cancel I

確認画面の最後のページを表示すると ● [OK] を押すことができます。

おしらせ)

- ◆microSDカード内のバックアップデータに、存在 しないデータの種類がある場合は、FOMA端末内 のその種類のデータは消去されます(たとえば、 バックアップデータに電話帳データが存在しない 場合、復元するとFOMA端末内の電話帳データは 消去されます)**。ただし、設定項目のバックアッ プデータが存在しない場合は、復元前の設定が保持 されます。
 - ※本FOMA端末以外でバックアップを行った データを復元した場合は、復元前の状態が保持 されることがあります。
- ◆復元が完了すると復元結果画面が表示され、復元された項目を確認できます。復元に失敗した項目には「※」が表示されます。
- ◆復元の対象となるバックアップデータが microSD カードに存在しない場合は復元できません。
- ◆FOMA端末の空きデータ容量が不足している場合は、一部のデータが復元されないことがあります。
- ◆復元を途中で中止した場合は、バックアップした データが完全に復元されません。再度復元を行って ください。
- ◆本 FOMA 端末以外で復元した場合、すべての設定 項目を復元できない場合があります。
- ◆発信履歴は、同じ電話番号に繰り返し発信した履歴 のうち最新の1件のみが復元されるため、バック アップ前と件数が異なる場合があります。

バックアップデータを削除する

バックアップデータ削除

microSDカード内にバックアップされたデータを削除します。

- 1 microSD画面(P.355) ▶ 「バックアップ/復元」 ▶ 「バックアップ データ削除」
- 2 端末暗証番号を入力▶「YES」 削除を開始します。

パソコンなどからのデータを FOMA端末に取り込む

ファイル一括取り込み

パソコンなどからmicroSDカードの[IMPORT]フォルダに直接書き込んだデータを、自動的にFOMA端

末で利用可能なファイル名に変更し、microSD内の 適切なフォルダに振り分けます。

- FOMA端末がmicroSDで利用できるファイルのみ 対象となります。
 - 一括取り込みが可能なファイルについて→P.361
- DRM コンテンツやバックアップデータは「ファイ ル一括取り込みしの対象となりません。

パソコンなどからmicroSDカード の「IMPORT」フォルダにデータ を保存する

2 MENU/ ▶「便利ツール」 ▶ 「microSD」 ▶「ファイルー括取り込み」
「YES」 ▶結果を確認して \白 「完了」

(おしらせ)

- ◆「IMPORT」 フォルダ内のデータは、FOMA端末で は操作(コピーや削除など)できません。
- ◆一括取り込みを行うと、「IMPORT」フォルダ内の データはそれぞれmicroSD内の適切なフォルダに 移動されて「IMPORT」フォルダ内には残りませ んが、移動できなかったファイルは「IMPORT」 フォルダに残ります。
- ◆PDF データなど全角文字を含む文字列のファイル 名が重複した場合、ファイル名の末尾に00001~ 9999の5桁の数字が自動的に付加されます。
- ◆移動が完了するまではmicroSDカードを取り外さ ないで下さい。FOMA端末、microSDカードの故 障の原因となります。

● 一括取り込みが可能なファイルについて

| ファイルの種類 | 拡張子 |
|--------------------------------|---|
| 静止画 | JPG、GIF、SWF、JPEG*1 |
| 動画 | ASF、3GP、SDV、MP4、 WMA、WAX、ASX、WMV、 WMX |
| メロディ | MLD、SMF、MID、MIDI**2 |
| トルカ | TRC |
| デコメアニメ [®] テ ンプレート | VGT |
| PDF | PDF |
| ドキュメント | DOC, XLS, PPT, PPTX, DOCX, XLSX, TXT |
| 文字入力学習 データ | IPM |
| ユーザ辞書 | SVD |
| 現在地通知 | LSC |
| 電話帳 | VCF |
| カレンダー | VCS |

| ファイルの種類 | 拡張子 |
|----------|-------------------|
| 受信メール | VMG |
| 保存メール | |
| 送信メール | |
| フリーメモ | VNT ^{*3} |
| Bookmark | VBM |

- ※1取り込み後は拡張子が「JPG」に変わります。 DCF規格ファイルは「DCIM」フォルダ配下 に、それ以外は「PRIVATE / DOCOMO / STILL」フォルダに移動されます。
- ※2取り込み後は拡張子が「MID」に変わります。
- ※3 N-01Cで作成したメモにはスケジュールも含 まれ、VCSとなります。

microSDカードを管理する

microSDカードをフォーマットしてFOMA端末で使 用できるようにしたり、データの使用状況を確認する ことができます。

microSDカードをフォーマットする

- ※ フォーマットは必ずN-01Cで行ってください。 ほかの端末やパソコンでフォーマットした microSDカードは、使用できないことがありま す。
- ●初めてmicroSDカードを使用するときは、フォー マットをしてください。
- ●microSDカードのフォーマットを行うと、 microSDカードの内容がすべて消去されますので ご注意ください。
- microSDデータ参照画面 (P.355) ▶^{MENU} [サブメニュー] ▶ 「microSDフォーマット」▶端 末暗証番号を入力 「YES」

おしらせ

- ◆フォーマット中にmicroSDカードを取り外さない でください。FOMA端末、microSDカードの故障 の原因になります。
- ◆フォーマットを中止したmicroSDカードに対し保 存されるデータの保証はいたしかねます。

microSDカードの使用状況を確認する

microSDカードの空きデータ容量および保存容量 (目安)を表示します。

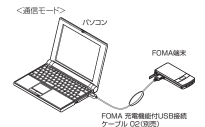
- ●表示されるメモリ容量は、ご使用のmicroSDカー ドに記載されている容量より少なくなります。
- microSDカードに保存できる件数について→P.352
- microSDデータ参照画面 (P.355) ▶ (P.355) ▶ (P.355) ■ (P.355) ▶ 「microSD情報表示」

USBモードを設定する

USBE-F

パソコンなどとFOMA端末を接続してさまざまな機 能を利用するためにUSBモードを設定します。

●USBモードには、「通信モード」「microSDモード」 「MTPモード」があります。



<microSDE-F/MTPE-F>



】 №№/ ▶「本体設定」▶「外部接続」 ► 「USBモード」 ▶以下の項目から 選択

通信モード…外部接続端子をパケット通信、 64Kデータ通信、ケーブル接続によるデータ 転送用に使います。

■ □ □ □ ···FOMA 充電機能付USB接続ケー ブル 02が接続され、パソコンとの間で データ诵信やデータ転送を行う準備ができ ている場合

microSDモード…外部接続端子をmicroSD カードのリーダー/ライターとして使います。

- 「□」…FOMA 充電機能付USB接続ケー ブル 02を接続していない場合
- 「□ | ····FOMA 充電機能付USB接続ケー ブル 02 が接続されている場合(FOMA) 端末とmicroSDカード間のコピー、メモ リ内のデータ表示、フォーマットなどはで きません)

MTPモード…外部接続端子をWMAデータ転 送用に使います。

- 「□ | ···FOMA 充電機能付USB接続ケー ブル 02を接続していない場合
- 「□ | ···FOMA 充電機能付USB接続ケー ブル 02が接続されている場合

おしらせ

◆電池パックを取り外すと、通信モードになります。

microSDリーダー/ライター として使う

microSDカードをFOMA端末に挿入した状態でパソ コンに接続し、microSDカード内のデータを読み込 み/書き込みできます。

● FOMA端末をmicroSDリーダー/ライターとして 利用するためには、以下の機器が必要です。

| 項目 | 説明 |
|------------|--|
| 接続ケー ブル | FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02 (別売) |
| パソコン | FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02が使用できるUSBポート (Universal Serial Bus Specification Rev1.1/2.0準拠) が 使用可能なパソコン |
| 対応OS | Windows XP、Windows Vista、 Windows 7(各日本語版) |

】 № 「本体設定」 ▶ 「外部接続」 ► [USBモード] ► [microSD

「microSDモード」に設定すると、「🗐 」が表 示されます。

2 FOMA端末とパソコンを、FOMA 充電機能付USB接続ケーブル O2 で接続する

「 🗒 」 が表示されます。

パンコンのマイコンピュータに、microSDカー ドがストレージメモリ(データを保存する外部 記憶領域)として表示されます。

パソコンからFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02を取り外すときは、各OSの安全に取り外す方法を用いてください。

おしらせ

◆通信モード動作中は「USBモード」の変更はできません。

お願い

- FOMA端末とパソコンの接続が正しくできているか十分に確認してください。正しく接続されていない場合、データの送受信ができないだけでなく、データが失われることがあります。
- FOMA端末の電池レベルがほとんど残っていない 状態や電池切れの状態では、データの送受信ができ ないだけでなく、データが失われることがありま す。 FOMA端末の電池が十分残っていることを確 認してください。 また、パソコンの電源についても 確認してください。
- ●パソコンから FOMA 端末へデータをコピー中の通信ランプが点滅している状態では、FOMA 充電機能付USB接続ケーブルO2を抜かないでください。データの送受信ができないだけでなく、データが失われることがあります。

microSDカードに保存されて いる画像の印刷方法を設定す る

DPOF設定

microSDカードに保存されている画像をDPOF (Digital Print Order Format) 設定します。

- ●DPOF (ディーポフ) とは、デジタルカメラで撮影 した静止画を印刷するときの指定方式です。
- FOMA端末で撮影した静止画をmicroSDカードに 保存し、印刷したい静止画とその枚数などを指定し ておくと、DPOFに対応したプリンタやプリント サービスのお店で、指定した情報に沿って印刷でき ます。
- **1** フォルダー覧画面(P.322)▶□ [microSD] ▶ 「ピクチャ」▶フォ ルダを選択
- **2** 設定する画像を囲み枠を移動▶⊠ [サブメニュー] ▶ 「DPOF設定」

▶ 「1 件DPOF設定」 ▶ 「プリント 指定」

- 複数の画像にDPOF設定をする場合
- ▶ [即] [サブメニュー] ▶ [DPOF設定] ▶ [選択 DPOF設定] ▶ [プリント指定] ▶ 複数の画像を 選択 ▶ □ [完了]
- 1件の画像のDPOF設定を解除する場合
- ▶解除する画像を選択
 [サブメニュー]
- ▶「DPOF設定」▶「プリント指定解除」
- ■複数の画像のDPOF設定を解除する場合
- ►●「サブメニュー] ▶ 「DPOF設定」 ▶ 「選択DPOF設定」 ▶ 「プリント指定解除」 ▶ 複数の画像を選択 ▶ [完了]
- すべての画像のDPOF設定を解除する場合
- ▶── [サブメニュー] ▶ 「DPOF設定」 ▶ 「プリント指定全解除」

3 プリント枚数(01~99)を入力

おしらせ

- ◆DPOF設定できる画像は999件までです。ただし、 プリンタによっては設定した件数まで印刷できな いことがあります。
- ◆以下の画像にはDPOF設定はできません。
 - 6Mバイトを超える画像
 - 横または縦の最大が4,136ドットを超えるか、 総ドット数が4,136×3,102ドットを超える画像
 - 横または縦の最大が854ドットを超えるか、総 ドット数が854×480ドットを超えるプログ レッシブJPEG形式の画像
- ◆microSDカードの空きデータ容量が少ないときは、DPOF設定できない場合があります。
- ◆設定されている印刷枚数は「ピクチャ情報」で確認 できます。

フォルダとデータを操作する

データBOXの各フォルダー覧画面やmicroSDフォルダー覧画面にフォルダを追加して、それぞれのデータを整理することができます。

■移行可能コンテンツフォルダについて

- ●マイピクチャ、i モーション・ムービー、ミュージック、マチキャラ、きせかえツール、メロディの場合、microSDフォルダー覧画面のサブメニュー(P.364)と同様のサブメニューを利用できます。
- ●Music&Videoチャネルの場合、Music&Video チャネル画面/番組一覧画面のサブメニュー (P.261) の「再生モード変更」と「保存容量確認」 を利用できます。
- ●移行可能コンテンツフォルダに保存できるフォルダ・ファイルの最大件数は約65,500件です。た

だし、マイピクチャの場合は、フォルダ最大件数が900件、1つのフォルダに保存できるファイルの最大件数が9,999件となります。

フォルダを作成/編集/削除する

● フォルダー覧画面によっては、サブメニューが表示 されない場合があります。

サブメニュー

❖各データのフォルダー覧画面

フォルダ追加…フォルダ名を入力してフォルダを 追加します。

フォルダ名編集…追加したフォルダのフォルダ名 を編集します。

フォルダ並び替え ** 1 ··· フォルダの順番を並び替えます。

フォルダ削除…「1件削除、選択削除、全削除」から選択します。データが保存されているフォルダも削除できます。

フォルダセキュリティ**²…フォルダのセキュリティを設定/解除します。セキュリティを設定したフォルダは、端末暗証番号を入力して操作します。

赤外線全件送信※3...P.369

フォルダ内全削除^{※4}…反転しているフォルダ内の データをすべて削除します。

再生モード変更^{※5}…番組をチャプター順に 1 回再 生するか、繰り返し再生するかを設定します。

プログラム編集^{※6}…「メロディを好きな順に再生する」→P.347

プログラム解除^{※6}…プログラムを解除します。 保存容量確認…保存容量(目安)を確認します。

- ※1 マイピクチャのデコメ絵文字カテゴリ別フォル ダでのみ利用できます。
- ※2 マイピクチャの i モード、カメラ、自動お預かり、ユーザ作成フォルダ、 i モーション・ムービーの i モード、カメラ、ボイスレコーダー、ユーザ作成フォルダでのみ利用できます。
- ※3 マイピクチャ、i モーション・ムービー、メロ ディ、マイドキュメントでのみ利用できます。
- ※4 マイピクチャの i モード、カメラ、自動お預かり、デコメピクチャ、デコメ絵文字、フレーム/スタンプ、ユーザ作成フォルダでのみ利用できます。
- ※5 Music & Videoチャネルでのみ利用できます。
- ※6 メロディのプログラムフォルダ反転時のみ利用できます。

おしらせ

<フォルダ削除>

- ◆画面や自作アニメなどに設定されている画像や動画を「フォルダ削除」で削除しようとしたときや、 着信音、アラーム、プログラムなどに設定されているメロディや動画、楽曲を「フォルダ削除」で削除 すると、設定されていた画面などは以下のようになります。
 - 設定されていた画面、着信音、アラームはお買い 上げ時の設定に戻ります。
 - 自作アニメ、プログラムは解除されます。
 - プログラムに設定されたメロディは解除されます。

サブメニュー

❖microSDフォルダー覧画面

フォルダ名編集…フォルダ名を編集します。

フォルダ追加…タイトルを入力してフォルダを追 加します。

フォルダ並び替え^{※1}…フォルダの順番を並び替え ます。

フォルダ削除…フォルダを削除します。

保存先フォルダ選択^{※2}…保存先のフォルダを選択 します。

保存容量確認…保存容量(目安)を確認します。

- ※1 デコメ絵文字®の保存先フォルダでのみ利用できます。
- ※2 デコメ絵文字®の保存先フォルダでは表示されません。

メモリ不足や保存件数オーバーになった ときは

撮影した静止画や動画、ダウンロードした各種データなどを保存しようとしたときに、不要なデータを削除して保存するかどうかの確認メッセージが表示されます。保存するときには不要なデータを削除します。

¹ 確認メッセージで、「YES」

■ 保存しない場合

► [NO]

2 削除するデータの種類を選択▶削除 するデータを選択

データの種類によっては、データの保存領域を 共有していないため、保存するフォルダを選択 したあとにどのデータを削除するかを選択しま す。

データを登録するためのメモリ容量が確保でき るまで 「完了」は表示されません。

- 保存するフォルダを選択する画面が表示され た場合
- ▶保存するフォルダを選択

ドコモUIM カードで電話帳や SMSを管理する

UIM (FOMA) カード操作

FOMA端末とドコモUIMカードの間で、電話帳や SMSのデータをやりとりします。また、FOMA端末 やドコモUIMカードに登録されている電話帳やSMS のデータを削除することもできます。

- データのコピー中、削除中は、音声電話やテレビ電 話、メールの送受信はできません。また、ほかの機 能を起動することもできません。
- ドコモ UIM カードの電話帳に登録できない項目は コピーできません。
 - コピーできる項目や登録件数について→P.86

メインメニューから電話帳やSMSをコ ピーまたは削除する

<例:電話帳やSMSをコピーする場合>

I MENU/ ▶「電話機能」▶「電話帳」▶ 「UIM (FOMA) カード操作」▶端 末暗証番号を入力

端末暗証番号を入力すると、着信などの通信動 作ができなくなり「 圏外 」が表示されます。端 末暗証番号入力前に着信などの通信動作があっ た場合は、UIM (FOMA) カード操作を終了し ます。

2 [コピー]

- 削除する場合
- ▶「削除」
- 3 「本体→UIM (FOMA) カード」ま たは「UIM (FOMA) カード→本 体
 - 削除する場合
 - ▶「本体」または「UIM (FOMA) カード

4 以下の項目から選択

電話帳…電話帳を検索し、一覧画面を表示しま す。電話帳の検索のしかた→P.89

SMS…「受信BOX」または「送信BOX」から SMSのデータを選択します。

- 5 ፟⇔ で□(チェックボックス)を選 択▶\o [完了] ▶ [YES]
 - MENU/ [サブメニュー] から「全選択/解除」が できます。
 - 雷話帳やSMSの内容を確認する場合
 - ▶ MENU/ 「サブメニュー] ▶ 「詳細表示 |

電話帳詳細画面から電話帳をコピーする

電話帳詳細画面 (P.89) ▶ MENU/ [サブメニュー] ▶ 「UIM (FOMA) カードコピー」または「本体へコ ピー」▶「YES」

電話帳の保存先(本体またはドコモUIMカード) によって、「「「サブメニュー」を押したとき に表示されるメニューは異なります。

メール画面からSMSを移動またはコピー する

- メール画面での「FOMAカード操作」は、受信メー ル一覧画面・詳細画面、送信メール一覧画面・詳細 画面の各画面のサブメニューで行えます。
- <例:本体の受信SMSをドコモUIMカードに移動ま たはコピーする場合>
- 】 受信メール一覧画面(P.168) ▶ SMSを反転
- 2 №№ [サブメニュー] ▶ 「データ交 換/管理」▶「FOMAカード操作」 ▶「FOMAカードへ移動」または 「FOMAカードへコピー」▶ [YES]
 - ドコモUIMカード内の受信SMSを移動また はコピーする場合
 - ▶ 「FOMAカードから移動」 または 「FOMAカー ドからコピー」

「受信BOX | フォルダ内の「メール | フォルダ へ移動またはコピーされます。

おしらせ

〈雷話帳〉

◆FOMA端末からドコモUIMカードへ電話帳をコ ピーすると名前とフリガナに含まれる「カタカナ」 は全角に変換されます。名前は全角10文字、半角 21 文字までがコピーされ、フリガナは全角 12 文

- 字、半角25文字までコピーされますが、残りの文 | 字はコピーされません。
- ◆FOMA端末とドコモUIMカードでは、1つの電話帳に登録できる電話番号/メールアドレスの件数が異なるため、FOMA端末に登録された2番目以降の電話番号/メールアドレスはドコモUIMカードへコピーできません。
- ◆FOMA端末とドコモUIMカードでは、利用できる 文字の種類が異なるため、一部の文字がスペースや 違う文字に変換される場合があります。
- ◆シークレットデータとして登録された電話帳は、 「シークレットモード」または「シークレット専用 モード」にしても、本機能でコピーはできません。
- ◆FOMA 端末とドコモUIMカードに同じグループ名 が設定されている場合は、電話帳のグループ設定は 保持されます。同じグループ名がない場合は、「グ ループなし」に登録されます。

<SMS>

- ◆送信したSMSをコピーした場合は、SMS送達通知 もコピーされます。SMS送達通知のみのコピーは できません。
- ただし、受信したSMS送達通知はコピーできません。
- ◆ドコモUIMカードへ移動またはコピーしたSMSは 保護できません。保護されているSMSをドコモUIM カードへ移動またはコピーした場合、ドコモUIM カード内のSMSは保護が解除されます。また、返 信や転送のマークは既読のマークになります。
- ◆2in1のBナンバー宛てのSMSを移動またはコピーした場合は、Aナンバー宛てのSMSとして保存されます。

赤外線通信/ i C通信を利用する

- 赤外線通信機能/ i C通信機能を搭載したほかの機器との間で電話帳や受信メールなどのデータを転送します。
- 高速赤外線通信方式であるIrSimpleTM規格に対応 しています。
- ●データの転送方法には、1件ずつ転送する方法と全件をまとめて転送する方法があります。
- FOMA 端末の赤外線通信 / i C通信によるデータ 転送機能はIrMCTM1.1 規格に準拠しています。た だし、相手機器やアプリケーションの種類によって は、IrMCTM1.1 規格に準拠していても転送できな いデータがあります。
- 転送できるデータは別表2(P.368)のとおりです。

データ転送するときのご注意

- ●ダイヤルロック設定中、セルフモード設定中、おまかせロック設定中、自動キーロック中は、データ転送できません。また、ICカードロック設定中は i C 通信を行えません。
- 指定発信制限設定中は、電話帳データを受信できません。ただし、電話帳データの送信の際には、「指定発信制限」を設定した電話帳データ、プロフィールの個人データを送信できます。
- ●相手側の機器の状態によっては、データ転送できな い場合があります。また、相手の機種によって、受 信メールやBookmarkのフォルダ分けの設定など が反映されなかったり、デコメール[®]の内容などが 正常に登録できない場合があります。
- ●データ転送中は圏外となり、音声電話やテレビ電話、iモード、iモードメール、パケット通信、64Kデータ通信などはできません。また、データ転送終了後、しばらく圏外の状態が続くことがあります。
- ●転送するデータ量によっては、通信に時間がかかる 場合があります。また、受信できない場合があります。
- ●通信状況を表すバー表示は送信した件数を目安としてお知らせします。転送するデータのサイズによっては、データが正しく転送されていてもバー表示の進み具合が遅くなることや、通信の相手側と異なって見えることがあります。

送受信されるデータについて

- ●FOMA端末で受信したデータは、別表2 (P.368) のように保存されます。
- ●メールや電話帳などに入力されている絵文字や一部の記号は、正しく受信できない場合があります。
- ◆次のデータは、送受信できません。
 - ドコモUIMカードの電話帳、SMS
 - フレーム、スタンプのデータ (受信のみ可能)
 - ドコモUIMカードセキュリティ機能が設定されたメロディ、静止画、動画、iモーション、PDFデータ、デコメアニメ®
 - シークレットフォルダのデータ
- ◆次のデータは、受信できません。
 - JPEG、GIF、SWF形式以外の静止画や画像
 - MP4、3GP形式以外の動画
- 本FOMA端末で扱うことのできないサイズや容量の静止画、動画、iモーション、メロディ、PDFデータ
- ●全件受信をすると、受信したデータによりFOMA 端末のデータは上書きされ、登録されていたデータ は保護メール、電話帳やスケジュールのシークレッ トデータも含めてすべて削除されます。ただし、フ レームやシークレットフォルダ内のシークレット データは消去されません。全データの受信を行う前

- に、大切なデータが登録されていないことをお確か めください。
- i モーションを赤外線通信で全件送信/受信する と、保存されているフォルダが送信元と受信先で変 わることがあります。
- データをまとめて転送すると、受信側ではデータの 並び順が変わる場合があります。
- ●静止画、動画、 i モーション、PDF データのタイ トルは全角9文字、半角18文字、メロディのタイ トルは全角25文字、半角50文字まで送受信でき ます。タイトルが最大文字数を超えた場合、超えた 分の文字が削除されます。
- 電話帳のデータを転送するときは、次のことに注意 してください。
 - 電話帳のシークレットコードは転送できません。 シークレットデータとして登録された電話帳を1 件送信すると、シークレットが解除されて転送さ れます。
 - 受信した電話帳に登録されていた静止画は「マイ ピクチャ」のiモードフォルダに登録されます。 ただし「マイピクチャ」の保存可能容量を超えた 場合は、静止画は保存されず電話帳のみ登録され ます。
- スケジュールのデータを転送するときは、次のこと に注意してください。
 - i スケジュールのデータを1件送信すると、通常 のスケジュールのデータとして送信されます。
 - 全送信では、i スケジュールのデータは送信され ません。
- メールのデータを転送するときは、次のことに注意 してください。
 - 受信側の機種によっては、メールの題名の一部を 受信できない場合があります。
 - 全件受信は既存の全メールおよび全ユーザフォ ルダを削除してから受信します。
 - 受信メールの 1 件受信で受信 BOX フォルダの空 き容量が不足しているときは、古い受信メールか ら順に自動的に削除されます。ただし、未読の メールと保護されている受信メールは削除され ません。必要なメールは保護することをおすすめ します。
 - 送信メールの1件受信で送信BOXフォルダの空 き容量がないときは、送信BOXフォルダの保護 されていない最も古い送信メールに上書きされ
 - データの取得が完了していない添付ファイルが 存在する場合は、その添付ファイルは削除されて 送信されます。
 - i アプリの記動指定、メール連動型 i アプリの貼 付情報が貼り付けられているメールは、貼り付け られているデータを削除して送信します。メール に添付されているデータのファイル制限が「あ り」の場合、そのデータも削除されて送信されま す。また、静止画の形式によっては削除されて送 信されるものがあります。ただし、送信メールと 保存メールの場合で、ケーブル接続で受信した データ、microSDカードからコピーしたデータ

- は、ファイル制限を「あり」に設定していても送 信されます。
- メール連動型 i アプリ専用フォルダは転送でき ません。転送先には同名のユーザ作成フォルダと して登録されます。
- 受信メール一覧画面や送信メール一覧画面で設 定した「色分け」の設定は転送できません。
- 赤外線诵信の場合、2Mバイトを超えるメールは 正しく送信できないことがあります。
- ●定型文を受信したときに、自作の定型文がフォルダ 3~5すべてに登録済みで、フォルダ1~2の固定 定型文がお買い上げ時の状態のままのときは、フォ ルダ1~2に受信した定型文が上書きされます。

■[別表2] 転送できるデータと受信データの保存場所

| データ | 1件受信 | 全件受信 |
|--------------------------------|--|-------------------------------------|
| | 112415 | |
| 静止画(画像)、メロディ | | 送信元の静止画(画像)、メロディに置き換え(静止画(画像)全送信時にデ |
| デコメ絵文字 [®] | カテゴリ別に登録(カテゴリの指定が | |
| | ない場合は「お気に入り」に登録) | コメ絵文字®も送信され、デコメ絵文 |
| | | 字 [®] も置き換え) |
| 動画(i モーション)、 PDFデータ | i モードフォルダの1番目に登録 | 送信元の動画(iモーション)、PDF データに置き換え |
| トルカ、トルカ(詳細) | トルカフォルダの 1 番目に登録 | 送信元のトルカに置き換え |
| 電話帳、プロフィール | 電話帳の「010」~「999」の空きメ | 送信元の電話帳に置き換え(プロ |
| | モリ番号の中で最小の番号に登録(す | フィールのデータも送信され、プロ |
| | べて登録されているときは、「000」 ~ 「009 の空きメモリ番号の中で最小 | フィールのデータ(電話番号を除く) も置き換え) |
| | の番号に登録) | UEC挟 ん) |
| スケジュール | スケジュールの開始日時に従って登録 | 送信元のスケジュールに置き換え |
| 受信メール、送信メール | 受信BOX/送信BOXフォルダにメールの日付順に登録 | 送信元の受信BOX、送信BOXに置き 換え |
| 保存メール | 保存BOXにメールの日付順に登録 | 送信元の保存BOXに置き換え |
| メモ | メモの 1 番目に登録 | 送信元のメモに置き換え |
| 定型文 | <未登録>の1番目に登録 | 送信元の定型文に置き換え |
| 単語登録 | 単語登録の1番目に登録 | 送信元の単語登録に置き換え |
| Bookmark(i モードブ ラウザ、フルブラウザ) | Bookmarkフォルダの 1 番目に登録 | 送信元のBookmarkに置き換え |
| 現在地通知先 | 現在地通知先リストの最後尾に登録 | 送信元の現在地通知先リストに置き換 え |
| デコメアニメ [®] | デコメアニメの 1 番目に登録 | 送信元のデコメアニメ [®] に置き換え |

認証パスワードについて

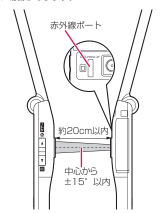
●「全送信/全件受信」では、送信側と受信側の機器 を正確に認識するために、認証パスワードを使用し ます。認証パスワードは、送信、受信をはじめる前 にお好きな4桁の番号を決めておき、送信側と受信 側で同じ番号を入力します。

赤外線通信でデータを転送す る

赤外線通信

赤外線通信でデータ転送するときは

- ●赤外線ポートが平行に向き合うようにしてください。また、機器の間にものを置いたり、赤外線ポートをふさいだりしないでください。
- ●直射日光が当たっている場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、その影響により正常に通信できない場合があります。



赤外線通信でデータを送信する

赤外線送信

送信したいデータの一覧画面または詳細画面のサブ メニューから送信します。

●送信するデータがJPEG形式の画像の場合、高速赤 外線通信(IrSSTM送信)を選択できます。

<例: 雷話帳のデータを1件送信する場合>

■ データをまとめて送信する場合

▶「赤外線全送信」▶端末暗証番号を入力▶認証 パスワードを入力

「認証パスワードについて | →P.369

■ IrSSTM送信について

JPEG形式の画像の場合、画像一覧画面(P.322) のサブメニュー「IrSS」から高速赤外線通信 (IrSSTM送信) ができます。

2 相手側の機器を受信状態にする

3 赤外線ポートを相手側の機器の赤外線ポートに向ける▶「YES」

データの送信がはじまります。

送信が完了すると、通信終了を通知するメッセージが表示されます。

■ 送信中に中止する場合

▶ **△** [中止]

おしらせ

◆「IrSS」を選択したときは、相手側の機器が正常に 受け取れない場合でも、送信側では正常に終了しま す。

赤外線通信でデータを受信する

赤外線受信

- ●全受信をすると、受信したデータによりFOMA端末のデータは上書きされ、登録されていたデータは保護メール、電話帳やスケジュールのシークレットデータも含めてすべて削除されます。ただし、フレームやシークレットフォルダ内のシークレットデータは消去されません。全データの受信を行う前に、大切なデータが登録されていないことをお確かめください。
- ●データをまとめて転送すると、受信側ではデータの 並び順が変わる場合があります。

<例: 雷話帳のデータを1件受信する場合>

【 ● 「便利ツール」 ▶ 「赤外線受信」

■ 機能をデスクトップに貼り付ける場合

- ▶ 「サブメニュー」 「デスクトップ貼付」
- ▶ [YES]

2 「受信」▶赤外線ポートを相手側の 機器の赤外線ポートに向ける

■ データをまとめて受信する場合

▶「全件受信」▶端末暗証番号を入力▶認証パスワードを入力▶赤外線ポートを相手側の機器に向ける▶「YES」▶上書き確認画面が表示されたら「YES」

「認証パスワードについて」→P.369

3 相手側の機器からデータを受信

データの受信がはじまります。 受信が完了したら「YES」を押してデータを登録します。

受信後、約30秒間操作しないときは受信したデータが破棄されます。

データをまとめて受信した場合は、受信した データがFOMA端末に登録されます。

■ 受信中に中止する場合

▶ (中止)

おしらせ `

◆2in1のモードがデュアルモードの場合は、電話帳のデータを1件受信すると登録するモードを選択することができます。電話帳を全件受信したときは、 送信元の設定のまま登録されます。

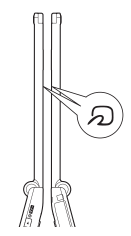
i C通信でデータを転送する

iC通信

i C通信でデータ転送するときは

- ●送信側FOMA端末の マークを受信側FOMA端 末の ラマークに重ね合わせます。
- ●相手のFOMA端末によっては、データを送受信しにくい場合があります。その場合は、

 マークどうしの間隔を近づけたり遠ざけたりするか、上下左右にずらしてください。
- 相手のFOMA端末によっては、 マークを近づけた際に、ディスプレイの表示が消えてしまうことがあります。その場合は、上下左右に少しずらすなどしてください。



i C通信でデータを送信する

i C送信

送信したいデータの一覧画面または詳細画面のサブ メニューから送信します。

<例: 雷話帳のデータを1件送信する場合>

1 電話帳詳細画面 (P.89) ▶ (EV) [サブメニュー] ▶ 「i C送信」 **1

■ データをまとめて送信する場合

▶「i C全送信」**2▶端末暗証番号を入力▶認証パスワードを入力「認証パスワードについて」→P.369

2 相手のFOMA端末と ② マークを 重ね合わせる ▶ 「YES」

データの送信がはじまります。 送信が完了すると、通信終了を通知するメッセージが表示されます。

- 送信中に中止する場合
- | 中止
- ※1 Bookmarkでは「i C送信」▶「送信」、 メロディでは「赤外線/i C送信」▶ 「i C送信」、メールでは「データ交換/管理」▶「iC送信」となります。
- ※2 Bookmarkでは「i C送信」▶「全送信」、 メールでは「データ交換/管理」▶「iC全 送信」となります。

i C通信でデータを受信する

i C受信

相手のFOMA端末とのマークを 重ね合わせる▶相手のFOMA端末 からデータ送信の操作を行う

データの受信がはじまります。

受信が完了したら「YES」を押してデータを登 録します。

受信後、約30秒間操作しないときは受信した データが破棄されます。

■ データをまとめて受信する場合

- ▶端末暗証番号を入力▶認証パスワードを入力
- ▶上書き確認画面が表示されたら「YES」 データの受信がはじまります。

受信したデータがFOMA端末に登録されます。 「認証パスワードについて」→P.369

■ 受信中に中止する場合

▶ (中止)

おしらせ

◆2in1のモードがデュアルモードの場合は、電話帳 のデータを1件受信すると登録するモードを選択す ることができます。電話帳を全件受信したときは、 送信元の設定のまま登録されます。

ケーブル接続によるデータ転 送について

OBEXTM通信

パソコンと FOMA 端末を FOMA 充電機能付USB接 続ケーブル O2 (別売) で接続すると、電話帳や画像 などの各種データのデータ転送が行えます。

- ●FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02を使っ てデータ転送(OBEXTM 通信)を行うときには、 ドコモケータイ datalink (P.455)、および付属の CD-ROM内の「FOMA通信設定ファイル」をイン ストールする必要があります。
- ドコモケータイ datalinkのインストール方法など の詳細については、同ソフトのダウンロードページ をご覧ください。なお、データの転送方法の詳細に ついては、同ソフトのヘルプをご覧ください。
- ●「FOMA通信設定ファイル」のインストール方法、 およびパソコンの動作環境については、「パソコン 接続 L、および付属のCD-ROM内の「パソコン接 続マニュアル」(PDF形式)をご覧ください。
- データ転送の前に、「USBモード」を「通信モー ド」に設定しておく必要があります。

お願い

- ●FOMA端末とパソコンの接続が正しくできている か十分に確認してください。正しく接続されていな い場合、データを転送できないだけでなく、データ が失われることがあります。
- ●FOMA端末の電池レベルがほとんど残っていない 状態や電池切れの状態では、データ転送ができない だけでなく、データが失われることがあります。 FOMA端末の電池が十分残っていることを確認し てください。また、パソコンの電源についても確認 してください。
- ●パソコンからFOMA端末への全送信の途中で送信 エラーが起こると、FOMA端末内の書き込み対象 のデータがすべて消去されることがあります。全送 信の前にケーブルの接続、FOMA端末の電池レベ ル、パソコンの電源の状態を確認してください。

電話帳の画像を転送しないよ うに設定する

電話帳画像転送

赤外線通信機能/ i C通信機能、microSDカードへ のコピー、データ転送(OBEXTM通信)機能で電話 帳のデータを送信するとき、電話帳に登録されている 静止画を転送しないように設定します。

MENU ▶「電話機能」▶「電話帳」▶ 「電話帳画像転送」 🕨 「しない」

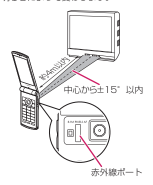
- 転送する場合
- ▶ 「する」

赤外線リモコン機能を利用す る

- リモコン機能を利用する場合は、ご使用になる機器 に対応したソフトをダウンロードしてください(リ 干コンのボタン操作はソフトにより異なります)。
- ●お買い上げ時には 「Gガイド番組表リモコン」 が登 録されています。→P.281
- ●機器によってはリモコン操作ができない場合があ
- ◆ セルフモード設定中は、赤外線リモコン機能を利用 できません。

リモコン操作について

●FOMA端末の赤外線ポートを、テレビなどのリモコン受信部の正面に向けてリモコン操作をしてください。操作できる範囲は正面で約4mですが、周囲の即るさによって変わります。



PDFデータを表示する

マイドキュメント

データBOXの「マイドキュメント」フォルダにプリインストールされている「海外ご利用ガイド」のほかに、サイトからダウンロードして保存したPDFデータを、PDFビューアで表示できます。また、microSDカードに保存されているPDFデータを表示することもできます。

サイトからのダウンロードについて→P.204

】 IデータBOX」 ▶ 「マイド キュメント」 ▶ フォルダを選択

■ マイドキュメントの一覧画面





フォルダー覧画面

PDFデーター覧画面

左画面: サブメニュー→P.364 右画面: サブメニュー→P.373

- microSDカードのデータを表示する場合
 ▶ [microSD]
- 部分的に取得したPDFデータを追加で取得する場合

2 PDFデータを選択



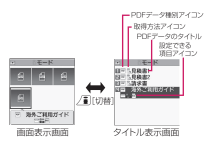
PDFデータ画面(サブメニュー→P.375)

■ パスワード入力画面が表示された場合 PDF データに設定されているパスワードを入力 してください。

おしらせ

- ◆PDF データによっては、表示に時間がかかること があります。
- ◆PDFビューアに対応していない形式や複雑なデザインなどを含むPDFデータの場合、正しく表示されないことがあります。
- ◆ページ単位で部分的に取得したPDFデータを表示中に、まだ取得していないページを表示しようとすると、データの取得(ダウンロード)が行われます。残りページを一括でダウンロードすることもできます。→P.205
- ◆microSDカード内のPDFデータを表示中は、「颲」 が「唰」に変わります。

PDFデータ一覧の見かた



■PDFデータ種別アイコン

| アイコン | 説明 |
|------|--|
| PDF | すべてのページが取得されている PDFデータ 2M バイトを超える PDF データは FOMA端末本体に保存することはで きません。 |

| アイコン | 説明 |
|------|---|
| PDF | ページ単位で部分的に取得したPDF データ(データ転送不可) |
| PDF | 一部のデータしか取得できなかった 不完全なPDFデータ(データ転送不可) |

:ファイル制限が設定されているPDFデータ (データ転送や、microSDカードへのコピー不可)

■取得方法アイコン

| アイコン | 説明 |
|------------|--|
| アイコン なし | お買い上げ時に登録されているPDF データ |
| 001 | サイトなどからダウンロードした PDFデータ |
| EX. | 赤外線通信や i C通信、microSDカード、パソコンなどから取得したPDFデータ |

■設定できる項目アイコン

| アイコン | 説明 |
|--------|-----------------------------|
| | メール添付可能なPDFデータ (2Mバイト以下) |
| () III | 赤外線送信と i C送信が可能なPDF データ |
| ⇒SD | microSDカードにコピー可能なPDF データ |

サブメニュー

- ❖PDFデーター覧画面(P.372)
- ❖ ドキュメント―覧画面(P.374)
- ●選択したフォルダによって利用できる機能が異な るため、サブメニューに表示される項目が異なりま す。

タイトル編集…タイトルを編集します。

ドキュメント情報^{※1}…PDFデータ/ドキュメン トのファイル情報を表示します。

i モードメール添付…PDFデータ/ドキュメント を添付した i モードメールを作成します。

赤外線送信※2※3...P.369

i C送信※2※3...P.370

microSDヘコピー *2*3...P.357

フォルダ移動…[]件移動、選択移動、全移動|を 選択後、移動先のフォルダを選択し、PDFデー タ/ドキュメントをほかのフォルダに移動しま す。

デスクトップ貼付※2※3...P.117

保存容量確認…保存容量(目安)を確認します。

ソート*2*3…指定した条件に従ってPDFデータ を並び替えます。登録日付順/タイトル順/ファ イルサイズ順/ファイル取得元順でソート(並べ 替え)します。

削除…[1件削除、選択削除、全削除しから選択し

本体へコピー **2*4...P.358

- コピー *4…「microSDカード内の別のフォルダに データをコピーする | →P.358
- ※1ドキュメント一覧画面では「ファイル情報」と 表示されます。
- ※2 PDFデータ一覧画面でのみ利用できます。
- ※3 microSDカードの一覧画面では利用できませ
- ※4 FOMA端末の一覧画面では利用できません。

おしらせ

<ソート>

- ◆「ファイル取得元順」は、以下の順にソートされま
 - ① サイトからダウンロードしたPDFデータ
 - ② 赤外線通信や i C 通信、microSDカードから取 得した PDF データ

ドキュメントを表示する

ドキュメントビューア

メールに添付されていたり、microSDカードに保存 されているドキュメントをドキュメントビューアで 表示します。

■表示できるドキュメントの種類

| ドキュメントの種類 | 拡張子 |
|--|-----------|
| Excel (Excel 97~Excel 2007) | xls, xlsx |
| Word (Word 97~Word 2007) | doc, docx |
| PowerPoint (PowerPoint 97 ~ PowerPoint 2007) | ppt, pptx |
| TEXT | txt |

【 IFW ▶ 「データBOX」 ▶ 「ドキュメ ントビューア」▶フォルダを選択▶ ドキュメントを選択

■ ドキュメントビューアの一覧/詳細画面





microSDフォルダー覧 画面(ドキュメント)

ドキュメント一覧画面



ドキュメント画面

上段左画面: サブメニュー→P.364 上段右画面: サブメニュー→P.373 下段左画面: サブメニュー→P.375

おしらせ

- ◆ドキュメントによっては、表示に時間がかかることがあります。
- ◆ドキュメントビューアに対応していない形式や複雑なデザインなどを含むドキュメントの場合、正しく表示されないことがあります。

ドキュメント一覧の見かた



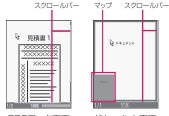
■ドキュメント種別アイコン

| アイコン 説明 | |
|-----------------|----------------|
| doc xls ppt txt | 表示可能なドキュメントの種類 |

PDFデータ画面/ドキュメント画面について

PDFデータ画面/ドキュメント画面には、画面の表示位置を確認するためのスクロールバーが表示されます。

また、ドキュメント画面ではマップ (ページ全体の縮小イメージ) が表示され、ページのどの部分が画面に表示されているのかを確認できます。



PDFデータ画面

ドキュメント画面

画面の操作について

表示倍率の変更など画面の表示変更は、サブメニューだけでなく、各種機能が割り当てられたダイヤルボタンを使って行います。

■ スクロールのしかた

☆ を押すとその方向にポインタが移動します。ポインタが画面端近くまでくると、それにあわせて画面がスクロールします。

PDF データ画面/ドキュメント画面の便利 なボタン

| 111 4-5 . | =Van |
|-----------|--------------------------------------|
| ボタン | 説明 |
| 1 | 縮小表示 |
| 2 | ページ全体を表示 |
| 3 | 拡大表示 |
| 4 | 前のページを表示 |
| 5*1 | ページを右90°回転 |
| 6 | 次のページを表示 |
| 8 * 1 | ページの横幅を画面の横幅にあわせて表示 |
| 0*1 | ダイヤルボタンに割り当てられた操作説明を表示(終了するには [CLF]) |
| #*1*2 | スクロール方向を2方向、4方向に切り替え |

- ※1 PDFデータ画面ではご利用になれません。
- ※2 WordおよびTEXTデータのときのみ利用できます。また文字列の検索中はご利用になれません。

● 文字列を検索する

1 PDFデータ画面 (P.372)、ド キュメント画面 (P.374) ▶ 『『『 『サブメニュー』 ▶ 『検索』 ▶ 文字列

入力欄を選択▶検索する文字列を入力

一部記号など検索できない場合があります。

2 条件の□ (チェックボックス) を選択

「完全一致」はスペースを含めて、完全に一致するものを検索します。「大文字小文字区別」は大文字と小文字を区別して検索します。

■ Excelを検索する場合

「行方向に検索」を選択すると行方向(横方向) に検索します。「行方向に検索」を選択しないと 列方向(縦方向)に検索します。

3 № [検索]

検索した文字列が見つかった場合、文字列を含むページが表示されます。

◎ を押すとページの先頭に向かって同じ条件で検索できます。

✓3 を押すとページの後ろに向かって同じ条件で検索できます。

● しおりを使ってPDFデータを表示する

●PDFデータにあらかじめしおりが設定されている場合は、以下の操作で、しおりが設定されている箇所(ページ)に移動できます。

選択したしおりが設定されている箇所 (ページ) が表示されます。

表示しているPDFデータにしおりが1つも設定されていない場合は、しおりがないことを通知するメッセージが表示されます。



さらに下にしおりのある項目で **△** [次へ] を押すと、その下のしおりが表示されます。

●「i モードしおり」を使ってPDFデータを表示する

i モードしおりは、見たいページ・位置へすばや くジャンプできるように、お客様の好きな位置にし おりを設定する機能です(1つのPDFデータにつき最大10件設定できます)。

1 PDFデータ画面(P.372) ▶ 「「リブメニュー」 ▶ 「しおり」 ▶ 「しおり」 ▶ 「しおり」 ▶ 「しおり」 ▶ 「しまり表示」 ▶ 「i モードしおりを選択

選択した i モードしおりを設定したときの表示 状態(倍率など)で、その箇所(ページ)が表 示されます。

■ i モードしおりを追加する場合

PDFデータ画面(P.372) ▶ (サブメニュー) ト (しおり) ▶ (i モードしおり追加) ▶ i モードしおりのタイトルを入力▶ 「OK」 現在の表示状態(表示しているページ、倍率など) が i モードしおりとして登録されます。

■ i モードしおりのタイトルを変更する場合 ▶ [[**] 「サブメニュー] ▶ 「タイトル編集」 ▶ タイトルを入力 ▶ 「OK |

■ i モードしおりを削除する場合

► [サブメニュー] ► [1 件削除、選択削除、全削除」から選択

サブメニュー

❖PDFデータ画面(P.372)

❖ ドキュメント画面(P.374)

●サイトやメールなどから閲覧した場合や、 microSDカード内のデータを閲覧した場合など、 利用できる機能が異なるため、サブメニューに表示 される項目が異なります。

表示…以下の項目を設定します。

- ズームイン、ズームアウト…決まった倍率で 縮小/拡大表示します。
- ●倍率指定…倍率を指定して表示します。
- ◆全画面表示^{※1}…表示中のページ全体が画面に 収まる倍率で表示します。
- 全体表示…すべてのページが画面に収まる倍率で表示します。
- •実際の大きさ…ドキュメント作成時の倍率 (通常は100%) で表示します。
- 幅にあわせる…ページの横幅を画面の横幅に あわせて表示します。
- 表示を回転…ページを回転する方向を「右 90°回転、左90°回転、180°回転」から選択します。
- ページレイアウト*1…ページの表示スタイルを「単一ページ、見開きページ、連続ページ」から選択します。

- リンク表示*1…URL、電話番号、メールアドレスを選択するとリンク先にアクセスや電話発信およびiモードメール作成ができます。
- PDFデータ内にあるリンクを表示させた場合 は画面のスクロールができません。CLEIを押す と、通常のPDFデータ画面に戻ります。
- 表示情報設定*1…表示倍率とページ番号、およびスクロールバーを表示するかどうかを設定します。
- 残り全てを取得^{※1}…「部分的に取得したPDF データを追加で取得する」→P.205
- ページ移動…表示するページを「前のページ、次のページ、指定のページ、最初のページ、最後のページ、」から選択します。「指定のページ」を選択したときは、表示するページ番号を入力します。

Excelの場合は、「シート移動」となります。

検索…「文字列を検索する | → P.374

保存…表示中のPDFデータ、ドキュメントを保存 します。

画面切り出し^{※1}…「ページを切り出す」→P.376 しおり^{※1}…PDFデータのしおりを操作します。

- •しおり表示…しおり、i モードしおりを表示 します。
- 「しおりを使って PDF データを表示する」→ P.375
- 「「i モードしおり」を使ってPDFデータを表示する | → P.375
- i モードしおり追加… i モードしおりを追加 します。
- マーク*1…PDFデータのマークを操作します。
 - マーク表示…PDFデータのマーク一覧を表示 します。マークを選択すると、マークされて いるページに移動します。
 - 一覧でマークを反転 ▶ ["" [サブメニュー] ▶ 「削除」で、マークを削除することができ
 - •マークの追加···PDFデータの指定した位置に マークを追加します。追加した位置には、 マークが表示されます。マークは最大10件 設定できます。
- プロパティ表示^{※1}…PDFデータのプロパティ (タイトル、作成者、作成・更新日時など)を表 示します。プロパティ表示を終了するには GLR を押します。
- ファイル情報表示…PDFデータ、ドキュメントの ファイル名、種別、ファイルサイズ、保存日時、 ファイル制限有無などを表示します。
- **コピー** *1···表示中のページの文字をコピーします。 → P.419
- スライドショー *3…スライドショーモードで PowerPointファイルを表示します。

操作ガイド…ボタンに割り当てられた操作説明を 表示します。ヘルプ表示を終了するには CLR を 押します。

- 表示設定※2…以下の項目を設定します。
 - ステータスバー設定…表示倍率、ページ番号、 スクロールモードを表示するかどうか設定します。
 - スクロールバー設定…スクロールバーを表示 するかどうか設定します。
 - ◆マップ設定…マップを表示するかどうか設定 します。
 - •スクロール設定^{※4}…スクロールを上下方向の み(2Way)にするか、上下左右(4Way) にするかを設定します。

タブ操作^{※1}…P.192

メール作成…PDFデータ、ドキュメントを添付したiモードメールを作成します。

- ※1 PDFデータ画面でのみ利用できます。
- ※2 ドキュメント画面でのみ利用できます。
- ※3 PowerPointデータのときのみ利用できます。
 ※4 WordおよびTEXTデータのときのみ利用できます。

● ページを切り出す

PDFデータ画面の一部を切り出し、JPEG形式の画像として保存します。

】 切り出したいページを表示 ▶ (「サブメニュー」 ▶ 「画面切り出し」 ▶ 「YES」 ▶ 保存するフォルダを選択

切り出したページが保存されます。

おしらせ

- ◆FOMA端末外への出力が禁止されているPDFデータから切り出した画像は、メール送信やmicroSDカードへのコピーなど、FOMA端末の外部に出力することはできません。
- ◆コピーが禁止されている PDF データの場合は、画面の切り出しができない場合があります。

便利な機能

| 少奴미で区 ノ | Enjoy Exercise 3/8 |
|---|--|
| マルチアクセス | マルチアクセス 381 |
| マルチタスク | マルチタスク 382 |
| データを時系列に表示する | ライフヒストリービューア 383 |
| 自動で電源を入れる/切る | 自動電源ON / OFF 384 |
| カメラボタンとクイックボタンのショートカット機能 | 能を変更する |
| | ボタンカスタマイズ設定 384 |
| メインメニューを並び替える | |
| アラーム機能を利用する | アラーム 385 |
| スケジュールを管理する | スケジュール 386 |
| アラーム通知のしかたを設定する | アラーム通知設定 390 |
| アラーム内容を読み上げる | |
| セキュリティフォルダを利用する | 393 |
| 自分の名前や画像を登録する | プロフィール 394 |
| 相手の声や自分の声を録音する | 通話中音声メモ/音声メモ録音396 |
| 通話中に相手の声を自動録音するように設定する | 自動音声メモ 396 |
| アラーム音や応答保留音を録音/再生する | |
| ハンドミラーを利用する | UNKE = 207 |
| / / / / / Cla/la & | |
| ボイスレコーダーで録音する | |
| ボイスレコーダーで録音するバーコードリーダーを利用する | ボイスレコーダー 398 バーコードリーダー 399 |
| ボイスレコーダーで録音するバーコードリーダーを利用する | ボイスレコーダー 398 バーコードリーダー 399 |
| ボイスレコーダーで録音する | ボイスレコーダー 398 バーコードリーダー 399 |
| ボイスレコーダーで録音する バーコードリーダーを利用する 通話時間・料金を確認する | ボイスレコーダー 398 バーコードリーダー 399 通話時間・料金 401 通話料金通知 403 |
| ボイスレコーダーで録音する | ボイスレコーダー 398 バーコードリーダー 399 通話時間・料金 401 通話料金通知 403 |
| ボイスレコーダーで録音する | ボイスレコーダー 398 バーコードリーダー 399 通話時間・料金 401 通話料金通知 403 電卓 403 メモ 404 |
| ボイスレコーダーで録音する | ボイスレコーダー 398 バーコードリーダー 399 通話時間・料金 401 通話料金通知 403 電卓 403 メモ 404 |

歩数計を使う

Enjoy Exercise

日常歩行を計測する「WALK」と、エクササイズ目的の走行を計測する「RUN」の2つの計測機能があります。

- ●「WALK」では以下の項目を計測できます。
 - 歩数 (Steps)
 - きっちり歩数(Quick-WALK)*
 - 歩行距離 (Distance)
 - 歩行時間 (Time)
 - 消費カロリー (Calorie)
 - 脂肪燃焼量(Fat-Burning)
- ※ 毎分90歩以上のペースで10分以上歩行したと きの歩数です。
- ●「RUN」では以下の項目を計測できます。
 - 走行距離 (Distance)
 - 走行時間 (Time)
 - ラップタイム (Lap Time)
 - 平均速度 (Speed)RUN歩数 (Step)
 - ・消費カロリー (Calorie)
 - 脂肪燃焼量(Fat-Burning)

■目標値達成通知機能

- ●WALK目標設定、RUN目標設定、ラップタイム設定を設定すると、目標値や設定距離に達したことを画面表示やバイブレータなどでお知らせします。
- ●歩数計利用時には体調を考慮し、無理な目標設定などは行わないでください。

■測定について

- ●一定のペースで歩行、走行していただくとより正確に歩数を計測できます。
- ●Enjoy Exerciseは、あらゆる方向の動きを検知し、 精度の高い歩数測定を行いますが、歩きかたやバイ ブレータの動作(振動時には計測停止)などによ り、誤差が生じる場合があります。また、歩行距離 (走行距離)、消費カロリー、脂肪燃焼量は、入力し た歩幅、体重をもとに計算しています。測定値はあ くまでも目安としてご活用ください。
- ●歩き始めや歩くベースを変えた場合、歩行を始めたかどうかを判断しているため(誤カウント防止)、表示が変わりません。目安として5秒程度(10歩以上)歩くとそこまでの歩数が一度に表示されます。
- 計測をストップしてもデータはリセットされません。再度スタートした場合、それまでのデータに加算されます。

■正確な測定を行うために

- 「時計設定」を行っていない場合、本機能は利用できません。
- ●ecoモード2中は本機能は利用できません。測定中 にecoモード2にした場合、測定を中止します。

- ●電源が入っていないときやソフトウェア更新中は 計測を行いません。
- ●バイブレータ動作中は測定を中止します。
- ●カウントした歩数は約10分ごとに保存されます。 FOMA端末の電源を切らずに電池パックを取り外 すと、保存されていない歩数が消失してしまう場合 があります。
- ●キャリングケースS 01 (別売) に入れるときは、 キャリングケースを腰のベルトなどに装着してく ださい。また、走行、歩行時はからだに密着するようにご使用ください。
- かばんやポーチ、各種ホルダーなどに入れるときは、ポケットや仕切りの中などに入れてください。
- ●以下の場合は、歩数を正確にカウントしないことがあります。

[FOMA端末が不規則に動くとき]

- FOMA端末を入れたかばんが足や腰に当たって 不規則な動きをしているとき
- FOMA端末を腰やかばんからぶら下げたとき 「不規則な歩行や極端な歩行をしたとき」
- すり足のような歩きかたや、サンダル、下駄、草履などを履いて不規則な歩行をしたとき
- 混雑した場所を歩くなど、歩行が乱れたとき
- •極端にゆっくり歩いたとき

[上下運動や振動の多い所で使用したとき]

- 立ったり、座ったりしたとき
- •歩行やランニング以外のスポーツを行ったとき
- 階段や急斜面の昇り降りを行ったとき
- 乗り物(自転車、車、電車、バスなど)に乗車中の上下振動または横揺れのとき
- ●表示可能なデータの最大値は以下のとおりです。 「WALK1
 - 歩数: 999.999歩
 - きっちり歩数: 999,999歩
 - 歩行距離: 999,999m
 - 歩行時間: 999時間59分59秒
 - 消費カロリー: 9,999kcal

• 脂肪燃焼量: 9,999g [RUN]

- 走行距離: 99.999m
- 走行時間: 24時間00分00秒00
- ラップタイム: 279分56秒15
- 平均速度: 99.99km/h
- RUN歩数: 999,999歩
- 消費カロリー: 9.999kcal
- 脂肪燃焼量: 9,999g
- ※ モードなどにより単位が異なる場合があります。

歩数計利用時のご注意

●歩数計の操作を行う場合は、安全な場所に立ち止まってください。操作中に事故を起こした場合であっても、当社は一切の責任を負いません。

- ●走行、歩行以外の目的では使用しないでください。 また、走行、歩行時でも周囲の安全を確認してご使 用ください。
- ●FOMA端末の故障、修理やその他の取り扱いに よって、歩数計のデータが消失してしまう場合があ ります。万が一、歩数計のデータが消失してしまう ことがあっても、当社としては責任を負いかねます のであらかじめご了承ください。

「WALK」で計測する

- 計測を開始すると、ディスプレイに参が表示されま す。Eniov Exercise の各画面を閉じたあとでも 「歩数計/活動量計」をOFFにするまでは計測が継 続されます。
- ●「WALK」の目標値達成通知(画面表示、バイブ レータ)は、WALK画面表示中にのみ行われます。

【 MENU ▶ 「便利ツール」 ▶ 「Enjoy Exercise

■ はじめて計測するとき

お買い上げ後、はじめてEniov Exerciseを利用 する場合、歩数計/活動量計/利用者設定の確 認画面が表示されます。内容を確認して ● [OK] を押し、必要な項目を設定してください。 「基本情報を設定する | →P.380



Eniov Exercise画面 (サブメニュー→P.380)

2「SETTINGS」▶「歩数計/活動量 計】 ► 「ON」

「背面ディスプレイ設定」の「時計種類」が「時 計 5」以外に設定されている場合は、Enjoy Exercise対応の背面時計に変更するかどうかの 確認画面が表示されます。

■ 終了する場合

▶ [OFF]

「背面ディスプレイ設定」の「時計種類」を「時 計5」に設定している場合は、「時計種類」をお 買い上げ時の状態に戻すかどうかの確認画面が 表示されます。「YES」または「NO」を選択し ます。

おしらせ

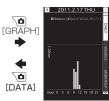
- ◆「WALK」では省電力モード中に目標値を達成して も通知(省電力モードを解除しての画面表示、バイ ブレータ)は行われません。
- ◆WAI K画面記動中は、「自動キーロック」を「ON」 に設定中にFOMA端末を閉じても、自動キーロッ クがかかりません。

● 歩数計データを確認する

- 「WALK」の歩数計データには、「RUN」での計測 データが含まれて表示されます。また、表示される 歩数は、きっちり歩数とRUN歩数を含めた歩数が 表示されます。
- 表示データは累計値です。

I Enjoy Exercise画面 (P.379) ► 「WALK!





WALK画面(グラフ)

([一覧] ▼ ▲[選択]



WALK画面(一覧)

上段左画面: サブメニュー→P.380 上段右画面: サブメニュー→P.380 下段左画面: サブメニュー→P.380

■ 詳細表示画面、グラフ表示画面のボタン操作

(♦): 1日表示/週間表示/月間表示

○ : 前日/翌日、前週/翌週、前月/翌月

●:(グラフ表示画面のみ)歩数→歩行距離→ 消費カロリー

■ 一覧表示画面のボタン操作

③ :前日/翌日 会:前月/翌月

∖◘│:歩数・きっちり歩数→歩行距離・歩行時 間→消費カロリー・脂肪燃焼量

■ 歩数計利用中にミュージックプレーヤーを起動する

音楽データの再生→P.267

SP-VIEW画面やRUN画面でも利用できます。

■ 目標設定時の表示内容

「WALK目標」「RUN目標」を設定している場合、目標を達成した項目に「★」が表示されます。

■ 測定データの保存期間

- 測定データは、以下の期間、保存されます。 時間別歩数データ:31日(本日分含めて32日)
 日)
 - 日別歩数データ:365日(本日分含めて366日)
- 保存期間が過ぎた場合、古いデータから削除 されます。
- 日時を変更すると設定した日時より未来の データと保存期間より前のデータは削除され ます。

● SP-VIEWで目標達成状況を表示する

1 Enjoy Exercise画面 (P.379) ▶ 「SP-VIEW」



SP-VIEW画面

サブメニュー

❖Enjoy Exercise画面 (P.379)

全データリセット…すべての表示データをゼロに 戻します。端末暗証番号の入力が必要です。 デスクトップ貼付…P.117

サブメニュー

❖WALK画面(P.379)

歩数計/活動量計、WALK目標設定…P.381 本日データリセット…WALK画面の本日の表示 データをゼロに戻します。

「RUN」で計測する

●「RUN」の目標値達成通知、ラップタイム通知は、 ほかの機能を使用していても行われます。ただし音 声電話・テレビ電話の着信中、通話中は通知されま せん。

1 Enjoy Exercise画面 (P.379) ▶ 「RUN」



RUN画面 (サブメニュー→P.380)

2 ● [START] ▶走る▶● [STOP]

「RUN」では、<a>□[☆]を押すと、START/STOP操作が行えます。

■ 終了する場合

FIND | FYEST

おしらせ

◆RUN画面起動中は、「自動キーロック」を「ON」 に設定中にFOMA端末を閉じても、自動キーロッ クがかかりません。

サブメニュー

❖RUN画面(P.380)

表示カウンターリセット…RUN画面の表示データ をゼロに戻します。

RUN目標設定…P.381

ラップタイム設定…測定する距離を設定し、ラップタイムを計測します。

▶ 「ON」▶②で距離を設定し ● [確定] ラップタイムを設定しない場合は「OFF」を選択します。

基本情報を設定する

計測を開始/終了する「歩数計/活動量計」のほか、 データ計測の精度を向上させるため、身長、体重、歩 幅などの利用者設定を行います。

●「歩数計/活動量計」の ON 状態は、電源を切って も維持されます。ただし測定は行われません。

I Enjoy Exercise画面 (P.379) ▶ 「SETTINGS | ▶以下の項目を 設定

歩数計/活動量計…歩数計計測(WALK)を開 始(ON)または終了(OFF)します。

身長/体重…端末暗証番号入力後、「身長、体 重 | を入力します。

WALK歩幅、RUN歩幅…歩くとき (WALK) の歩幅や、走るとき(RUN)の歩幅を入力し ます。

■ キャリブレーション機能を利用する

あらかじめ距離がわかっている区間を実際に歩 いたり走ったりして、歩幅を設定します。

- 「歩数計/活動量計」が「ON」のときに利用 できます。
- ▶「WALK歩幅入力画面」または「RUN歩幅入 カ画面」▶№️ [サブメニュー]▶ 「キャリブレー ション | ▶ 測定距離を入力 **□** [START] ▶ 歩 くまたは走る▶ o [STOP] (キャンセルする 場合は/┋ [CANCEL])▶「YES」
- 測定中にバイブレータが振動すると、測定が 中断されます。「YES」を選択し、 [START] を押すと、再度測定できます。

WALK目標設定、RUN目標設定…「WALK」 の目標値(歩数、歩行距離、消費カロリー) や、「RUN」の目標値(走行時間、走行距離、 消費カロリー)を設定します。

モードセレクト…歩数計画面(Enjoy Exercise画面、WALK画面、RUN画面、 SP-VIEW画面)のデザインを選択します。

マルチアクセス

マルチアクセス

マルチアクセスとは、複数の回線を同時に使用できる 機能です。

- ▼フルチアクセスの組み合わせについて→P.495
- ●以下の3回線を同時に使用できます。

| 音声電話 | 1回線 |
|------------------------------------|-----|
| i モード、i モードメール、パソコン をつないだパケット通信 | 1回線 |
| SMS | 1回線 |

おしらせ

◆マルチアクセス中は、それぞれの通信回線に通信料 金がかかります。

通信中に着信があったとき

● 音声通話中の i モードメール受信

音声通話中に i モードメールを受信すると、音声通 話中画面のまま i モードメールを受信します。受信 した i モードメールは音声電話を切らずに見ること ができます。

MULTI 「学送受信」を選択

i モードメールの受信結果画面に切り替わりま

タスクの切り替えについてはP.382を参照して ください。



2 i モードメールを確認

i モードメールの見かたについてはP.168を参 照してください。

3 ΜυΙΤΙ▶「雪音声通信」を選択

音声通話中画面に切り替わります。

● iモード中/パケット通信中の音声電話着信

i モードの接続中やメールの送受信中、FOMA端末 とパソコンを接続して行うパケット通信中に音声電 話がかかってくると、音声電話着信画面に切り替わ り、iモードやパケット通信を終了しないで音声電 話に出ることができます。

<例: i モード中に音声電話を着信した場合>

音声通話中画面に切り替わり、通話ができます。

- 音声電話に出ないで i モード画面に戻る場合
- ▶MULTI▶ 「■閲覧」を選択

相手にメッセージは流れず、呼び出し中になり ます。

2 通話が終了したら 🚾

通話が終了し、 i モード画面に戻ります。

- 音声通話中のまま | モード画面に戻る場合
- ▶MULTI▶ 「■閲覧」を選択

通信中にほかの通信を使うとき

現在の通信を中断しないで、別の回線を使って同時に 通信を行うことができます。

●マルチアクセス中に画面を切り替えるには、TASK MENU画面から表示したい機能を選択します。→ P.382

● i モード中の音声電話発信

i モードの接続中やメールの送受信中に、i モードを終了しないで音声電話をかけられます。

- **| i モード中▶MULTI (1秒以上)** 特受画面が表示されます。
- **2 音声電話をかける** 音声電話のかけかた→P.60
- 3 通話が終了したら 🕶

通話が終了し、iモード画面に戻ります。

■ 音声通話中のまま i モード画面に戻る場合 ▶ MULT ▶ 「 『閲覧」を選択

マルチタスク

マルチタスク

マルチタスクとは、複数の機能を同時に使用できる機能です。

- ●マルチタスク中はTASK MENU画面 (P.382) に 使用中のタスク名が表示されます。複数のタスクを 起動している場合、タスクを選択して操作するタス クを切り替えます。
- ●音声通話中にほかの機能を同時に使っている間でも、通話中の電話の通話料金は発生します。

タスク (機能) の呼び出しかた

現在使用している機能を終了しないで、新しいタスク (機能) を起動します。

1 タスクを起動中▶MULTI

TASK MENU画面 (P.382) が表示されます。

2 MM [MENU] ▶新たに起動するタ スクを選択

起動中の機能が1つの場合は「___」、複数の場合は「___」、複数の場合は「___」が表示されます。

おしらせ

◆機能によっては、ほかのグループの機能として起動 するものがあります。

- ◆以下の場合はメールの閲覧などをしながらメール を作成できるようになるため、タスクが1つ追加さ れます。
 - メールメニューからの新規メール作成
 - メールメニューからのSMS作成
 - メールメニューからのデコメアニメ[®]作成
 - デコメール[®]テンプレートを利用してデコメール[®]作成
 - デコメアニメ[®]テンプレートを利用してデコメ アニメ[®]作成
 - 受信メールの返信/引用返信/転送
 - 送信メールの再編集
 - 保存メールの再編集

タスクの切り替えかた

複数のタスクが起動している場合、操作するタスクを切り替えたり、すべてのタスクを同時に終了することができます。

■複数のタスクを起動中 MULTI



TASK MENU画面

- タスクを切り替える場合
- ▶切り替えるタスクを選択
- メインメニューを表示する場合 ▶ MENU]
- クイック検索を利用する
- キーワード検索する→P.197
- 待受画面を表示する場合
- ※ タスク起動中にPULT (1 秒以上)を押すごと にTASK MENU画面を表示しないで起動中 の機能を切り替えられます。
- 起動中のいずれかのタスクを終了する場合
- ▶終了するタスクを反転▼▼▼ YES」
- すべてのタスクを終了する場合
- ► TYES]

データを時系列に表示する

ライフヒストリービューア

過去に自分が保存した画像やメールの送受信履歴な どを、日付や時間に沿って参照することができます。

- ●参照できるデータの種類は以下のとおりです。
 - JPEG形式の静止画や画像
 - 動画、 j モーション
 - •スケジュール
 - メールの送受信履歴

1 ► 「便利ツール」 「ライフヒストリービューア」

ライフヒストリービューア画面の見かた→ P.383



ライフヒストリービューア画面(サブメニューー P.383)

- 時間軸を縮小/拡大する場合

2 ♦ で画像やアイコンを選択

動画、iモーションを選択した場合はライフヒストリービューア拡大画面で再生されます。



- ライフヒストリービューア拡大画面(サブメニュー →P.383)
 - 動画/ i モーションの音量調節をする場合

 ▶ ③ または [マナー] / [冷]

3 № [開く]

データの種類に対応した機能が起動し、データ が表示されます。

ライフヒストリービューア画面の見かた



- ① 時間軸
- ③ アイコン 静止画、画像:画像のサムネイル 動画、iモーション:動画のアイコン スケジュール:スケジュールのアイコン 送受信メールの履歴:送受信メールの履歴のアイコン
- ④ データの情報 静止画、画像、動画、iモーション:表示なし スケジュール:スケジュールの件名 送受信メールの履歴:受信メールの場合は送信元、 送信メールの場合は送信元、
- ⑤ 表示対象のデータの種類
 - ▶: 静止画、画像
 - : 動画、i モーション
 - ||||: スケジュール
 - ♥ 受信/送信/送受信メールの履歴
- 6 日時
 - 静止画、画像、動画、i モーション:撮影日時/ 更新日時/保存日時 スケジュール:開始日時 送受信メールの履歴:送受信日時
- ⑦ タイトル

サブメニュー

- ❖ ライフヒストリービューア画面 (P.383)
- ⇒ライフヒストリービューア拡大画面 (P.383)
 - **拡大表示[※]…**ライフヒストリービューア拡大画面 を表示します。
 - 開く…データの種類に対応した機能を起動し、 データを表示します。
 - 表示設定…ライフヒストリービューアで表示する かどうかを、データの種類ごとに設定します。

データの種類を選択時にサブメニューから「全選 択、全解除、既定値に戻す|を選択することもで きます。

デスクトップ貼付※...P.117

時間軸拡大、時間軸縮小※…表示される時間軸の 範囲を拡大、縮小します。

再読み込み…表示情報を最新の状態に更新します。 ※ ライフヒストリービューア拡大画面では利用でき ません。

自動で電源を入れる/切る

自動電源 ON / OFF

決められた時刻に自動的に電源が入るように、または 切れるように設定します。

- 自動電源OFFで設定した時刻になっても、ほかの 機能を利用中は電源は切れません。また、アラーム などの通知やiアプリの自動起動と自動電 源OFFの設定時刻を同じ時刻に設定している場合 も、電源は切れません。機能終了後に電源が切れま す。
- FOMA 端末の電源が切れていると、Music& Video チャネルの番組取得や、ソフトウェアの予約更新、 ワンセグの予約録画などは動作しませんのでご注 意ください。

<例:自動で電源を入れる場合>

「自動雷源ONI

- 自動で電源を切る場合
- ▶「自動電源OFF」

2 「ON」▶時刻を入力▶「繰り返しな し」または「毎日繰り返し」を選択

- 自動電源ON / OFFを解除する場合 ▶ [OFF]
- おしらせ

◆高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の 近く、航空機内、病院など、使用を禁止された区域 に入るときは、あらかじめ「自動電源ON」の設定

を「OFF」に設定し、FOMA端末の電源を切って ください。

カメラボタンとクイックボタ ンのショートカット機能を変 更する

ボタンカスタマイズ設定

待受画面表示中に 🗖 または Quick を押して呼び出す 機能を変更します。

- 割り当てできる機能は、静止画撮影、動画撮影、ス ケジュール、ミュージック、ワンセグ、ハンドミ ラー、電卓、赤外線受信、バーコードリーダー、ア ラーム、辞典、クイック検索、メディアスビュー ア、地図、Enjoy Exercise、使いかたガイド、ボ イスレコーダー、Music & Videoチャネル、サイ ト表示、iアプリです。
- 【 MENU/ ▶ 「本体設定」 ▶ 「その他設定」 ▶「ボタンカスタマイズ設定」 「カメラボタン設定」または「クイッ クボタン設定」
 - お買い上げ時の設定に戻す場合 「カメラボタン初期化」または「クイックボタン 初期化しを選択します。

2 割り当てる機能を選択▶「YES」

メインメニューを並び替える

ユーザカスタマイズに対応しているメニューを、自分 で並び替えます。中項目のメニューを配置することも できます。

●お買い上げ時に登録されているメニューで並び替 えをできるのは、きせかえツールの「拡大メニュー」 です。

<第一階層のメニューを並び替える場合>

並び替え可能なメニューを表示中▶ 新たに配置する位置を反転▶№№/ [サブメニュー] ▶「入替え機能」▶ メニューを選択

2 「並び替える」 ▶ 「OK!

■ 第二階層以下のメニューを選択する場合 「項目から選択」を選び、並び替えたいメニュー を選択し、「並び替える」を選択します。

おしらせ

- ◆きせかえツールの 「拡大メニュー | を設定している 場合は、メインメニューから「お気に入り」を選択 してから操作1を行います。
- ◆MMV 「サブメニュー」を押して「基本構造メニュー 呼出 | を選択すると、「スタンダード | を一時的に 表示します(設定はされません)。
- 画面/音設定、メニュー画面、メニューの操 作履歴をリセットする
- **】メインメニュー**▶^{MENU} [サブメ ニュー] ▶「リセット機能」▶端末暗 証番号を入力▶以下の項目から選択

画面/音設定初期化※1…一括設定できる項目 (P.119) をお買い上げ時の状態に戻します。 メニュー画面リセット※2...メニューをお買い 上げ時の状態に戻します。

- ※ 文字サイズはリヤットされません。 メニュー操作履歴リセット…メニューの操作履 歴をリセットします。
- ※1設定した項目のうち、一部お買い上げ時の 状態に戻らない項目があります。
- ※2 待受画面で「9 を一秒以上押した場合にも 「メニュー画面リセット」を行います。

アラーム機能を利用する

アラーム

指定した時刻にアラームをならします。 ● アラームは 10件まで登録できます。

MENU/▶「便利ツール」▶「アラーム」



アラーム一覧画面(サブメニュー→P.386)

- 前回の設定内容のまま ON、OFF を切り替え る場合
- ▶設定項目を反転
 (ON / OFF) /
 ii を押すたびに「ON、OFF」が切り替わりま す。
- 前回の設定内容を確認する場合
- ▶設定項目を選択



アラーム詳細画面 (サブメニュー→P.386)

2 アラームを選択▶ 🗖 [編集]

3 以下の項目から選択

- タイトル編集…タイトルを編集します。 □ 時刻入力…アラームを鳴らす時刻を入力し ます。
- る 繰り返し・・・アラームの繰り返しを「設定な し、毎日(□)、曜日指定(W)」から選択 します。
- アラーム音選択…アラーム音を時刻アラー __ ム音やメロディ、 i モーション、ミュージッ クなどのフォルダから選択します。
- アラーム音量…②でアラーム音量を設定 します。
- ◆ イルミネーション選択…背面イルミネー ションの点滅色を設定します。
- スヌーズ通知…スヌーズ(繰り返し)で通 知するかしないかを設定します。
 - スヌーズ通知する…鳴動回数(01~10 回) と鳴動間隔 (O1~10分) を入力し ます。アラーム音(約1分間)が設定した 鳴動間隔で、設定した鳴動回数分繰り返し 鳴ります。
 - スヌーズ通知しない…鳴動時間(01~10 分)を入力します。アラーム音が設定した 時間で鳴り続けます。
- 耐 自動電源ON···アラーム時刻に自動で電源 を入れるか入れないかを設定します。

4 () [完了]

おしらせ

- ◆PIN1コード入力設定がONとなっているときに、 自動的に電源を入れてアラームを通知すると、サイ トからダウンロードしたメロディや i モーション、 ミュージックがアラーム音に設定されていても「時 刻アラーム音」で鳴ります。
- ◆高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の 近く、航空機内、病院など、使用を禁止された区域 に入るときは、あらかじめ「自動電源ON」の設定 を「電源ONしない」に設定し、FOMA端末の電源 を切ってください。

サブメニュー

❖アラーム一覧画面(P.385)

❖アラーム詳細画面(P.385)

編集···P.385

詳細表示**…アラームの内容を表示します。 完了(1件ON)…アラームを有効にします。

1件OFF…アラームを1件無効にします。

全件OFF…設定されているアラームをすべて無効にします。

※ アラーム一覧画面でのみ利用できます。

スケジュールを管理する

スケジュール

スケジュールでアラーム・リマインド設定を登録しておくと、設定した日時にアラーム音が鳴り、アラームメッセージとアニメーションで登録した内容をお知らせします。また、休日や誕生日も登録できます。誕生日は、電話帳に設定したデータを自動的に登録します。登録した i スケジュールは、スポーツの試合日程やお気に入りアーティストのイベント情報などを自分のスケジュールにダウンロードでき、新しい情報を自動的に更新するサービスです。

i スケジュールはケータイデータお預かりサービス と連動して、情報が自動更新されます。→P.140

■スケジュールとしてカレンダーに表示されるデー タ

| データ | 内容 |
|---------|----------------------------------|
| iスケジュール | サイトからダウンロードした i スケジュールを表示します。 |
| スケジュール | ユーザが登録したスケジュール や休日を表示します。 |
| 誕生日 | 電話帳から登録した誕生日データを表示します。 |
| 週間天気予報 | 受信した天気予報 (当日から8日分) を表示します。 |

おしらせ

◆iスケジュールのダウンロードや週間天気予報を 受信するには、iコンシェルサービス契約 (P.219)が必要です。

スケジュールを登録する

定例会議などの定期的なスケジュールを毎週決まった曜日に登録したり、スケジュールの内容にあわせた

アラーム音やアニメーションを設定するなど、いろい ろな方法で登録できます。

- ●2000年1月1日から2037年12月31日まで表示・登録できます。
- [マナー]、「[冷]で月を切り替えることができます。
- ●スケジュールはメモやフォトメモなど他機能から作成されるものを含め、最大2.500件作成することができます(添付ファイルなどのデータ量によって実際に保存できる件数が少なくなる場合があります)。また、1日に複数のスケジュールを登録することもできます。
- ●スケジュールのアラーム通知について→P.390

1 ● 「便利ツール」 「スケジュール」 日付を選ぶ



スケジュール画面(サブメニュー→P.388)

2 № [サブメニュー] ▶ 「新規登録」

3 スケジュールの内容を入力

スケジュールの登録項目はメモと同じです。スケジュールの登録項目については、P.404をご覧ください。

4 向 [完了]

おしらせ

- ◆「いつ?」で設定した「開始日時」より遅い日時に 「アラーム・リマインド設定」のアラーム通知を設定した場合、アラームは「開始日時」と同じ日付・時刻に設定されます。
- ◆アラーム通知をするタイミングが重なった場合の 優先順位は以下のとおりです。
 - いつ? | で時刻設定なしのスケジュール
 - ②「いつ?」で時刻設定ありのスケジュールの開始 時刻
 - ③「いつ?!で時刻設定なしのiスケジュール
 - ④「いつ?」で時刻設定ありの i スケジュールの開始時刻
- ◆開始日時で設定した日付の曜日と、毎週繰り返しで 指定した曜日が違う場合は、毎週繰り返しの曜日が 優先され、スケジュールは開始日時以降の最初の曜 日に登録されます。

祝日は「国民の祝日に関する法律及び老人福祉法の 一部を改正する法律(平成17年法律第43号まで のもの)」に基づいています。また、春分の日、秋 分の日の日付は前年の2月1日の官報で発表される ため異なる場合があります(2010年10月現在)。

休日を登録する

- 休日は100件まで登録できます。お買い上げ時に 登録されている国民の祝日は休日の登録件数に含 まれません。
- 休日は1日に1件のみ登録できます。
- **1** スケジュール画面 (P.386) ▶ MENU/ [サブメニュー] ▶「休日設定」▶ 「新規登録」
 - 登録した休日を削除する場合
 - ▶「休日リセット」

2 以下の項目から選択

- **□** 年月日設定・・・休日を登録する年月日を入力
- **※り返し…**休日の繰り返しを「設定なし、 毎年(🍸)」から選択します。
- ★日編集…休日の内容を入力します。
- 3 🔼 [完了]

スケジュール・休日・誕生日を確認する

登録したスケジュール・休日・誕生日の内容を確認し ます。

- 】スケジュール画面(P.386) ▶ス ケジュール・休日・誕生日が登録さ れている日付を選択
 - 一覧表示では選択した日付の登録内容や設定内 容が表示されます。
 - (c) で表示する日付を切り替えることができま す。

登録したスケジュール/祝日/ 休日/誕生日/iスケジュールを 表示(i スケジュールは左端の帯 をオレンジ色で区別)



スケジュール一覧画面(サブメニュー→P.388)

2 項目を選択

スケジュールの登録内容に電話番号、URL、メー ルアドレスが含まれている場合、Phone To: Web To · MailTo機能を利用できます。



誕生日詳細画面



休日詳細画面

○ 2/11 2011 建国記念の日

の繰り返し設定:毎年

創立記念日

スケジュール詳細画面

下段左画面: サブメニュー→P.388

下段右画面: サブメニュー→P.388

● スケジュールをタイムラインで表示する

スケジュールの表示方法を切り替えて、一日または一 週間ごとの予定をタイムラインで表示することがで きます。

スケジュール画面 (P.386) ▶ MENU/ [サブメニュー] ▶「表示切替」▶ 「週タイムライン」または「日タイム ライン」を選択



■表示形式について

月…1ヶ月単位のカレンダー形式

週タイムライン…] 週間を時間軸で表示する形式

■…1日単位のカレンダー形式

日タイムライン…1日を時間軸で表示する形式

おしらせ

◆ 「サブメニュー」 ▶ 「基本表示設定」でスケジュールを開いたときに表示される画面を設定することができます。

● 電話帳に誕生日を登録すると

誕生日は、本体電話帳で入力します。→P.87 入力された誕生日は自動で登録され、スケジュール画面に表示されます。

- ●誕生日詳細画面(P.387)から、電話をかけたり、 メールを送信できます。
- ●スケジュール画面からは、誕生日の編集や削除はできません。

おしらせ

- ◆誕生日は、待受画面の ※ ≝生 からも確認することができます。 ※ ≝生 を選択すると、誕生日の詳細画面が表示されます。同じ日に複数の誕生日が登録されている場合は、スケジュール一覧画面などで一番上に表示されている誕生日の詳細画面が表示されます。
- ◆「プロフィール」に登録されている誕生日は、登録 できません。

サブメニュー

- ❖スケジュール画面(P.386)
- ❖スケジュール一覧画面(P.387)
- ❖スケジュール詳細画面(P.387)
- ❖休日詳細画面(P.387)
- ❖ i スケジュール内予定一覧画面 (P.389)

新規登録…P.386

シールを貼る…メモー覧画面、スケジュール一覧 画面で表示するシールを登録したメモを作成しま す。→P.404

- 編集…選択した日付のスケジュールの登録内容や 設定内容を編集します。
- **コピー** …選択したスケジュール・休日をコピー し、編集します。

メモー覧表示…メモー覧画面を表示します。→ P 405

i コンシェルメニュー表示…P.220

お預かりセンターに接続…P.141

i スケジュール一覧… i スケジュール一覧画面を 表示します。→P.389

シールを選ぶ…シールが登録されているメモが2 件以上ある場合に、スケジュール上で表示する シールを選択します。

クイック検索···P.197

シール表示設定…メモに設定されたシールを表示 するかを選択します。

画像保存…メモに添付されているシールおよび、 静止画をデータBOXへ保存します。

基本表示設定…スケジュール画面を開いたときの スケジュール一覧の表示方法を変更します。→ P.387

表示切替…スケジュール画面の表示方法を選択し ます。→P.387

表示条件設定…共有する相手の名前やアイコン、 文字色などを指定し、条件に合うものを表示しま す。

表示条件解除…条件の指定をやめて、全てのスケ ジュールを表示します。

シークレット解除…P.126

メール作成…登録したスケジュールの内容 (開始 年月日・時間・詳細) を本文にした i モードメー ルを作成します。→P.148

メール添付…スケジュールを添付したメールを作成します。

デスクトップ貼付…デスクトップに貼り付けると、 デスクトップから選択したときに、スケジュール 画面が表示されます。→P.117

登録件数確認…スケジュールと休日の登録件数を確認します。誕生日の登録件数は確認できません。

i C送信、i C全送信…P.370

赤外線送信、赤外線全送信···P.369

microSDヘコピー …P.357

休日設定…P.387

削除…「1件削除、選択削除、全削除、前日まで削除、期限削除」から選択します。

- 「前日まで削除」を選択すると、スケジュール画面でカーソルのある日付より前の項目がすべて削除されます。
- •「全削除、前日まで削除」では、「メモ、休日、すべて」の項目を選択する操作があります。

- 「期限削除」を選択すると、選択した期間より前 のスケジュールが全て削除されます。
- ※ 画面によっては表示されない機能があります。

おしらせ

- ◆「全削除」の「休日」や「すべて」を選択したとき は、祝日はお買い上げ時の状態に戻ります。
- ◆ i スケジュールの削除はできません。

<メール添付>

◆ i スケジュールのデータをメール添付すると通常 のスケジュールのデータとして添付されます。

iスケジュールを利用する

サイトからダウンロードした i スケジュールや、自 動受信した週間天気予報のインフォメーションなど は、通常のスケジュールや休日とともに、スケジュー ル画面に表示されます。

- スケジュールデータ、i スケジュールのダウンロー F-P.206
- i コンシェルについては P.220 を参照してくださ () a

● i スケジュールだけを表示する

i スケジュールは、i スケジュール一覧画面でまと めて表示することができます。

】 スケジュール画面 (P.386) ▶ **△**] 「i スケジュール]

- i モードで i スケジュールを検索する場合
- ▶「i スケジュールリストへ」▶「YES」





iスケジュール一覧画面

iスケジュール詳細画面

左画面 (サブメニュー→P.389) 右画面 (サブメニュー→P.389)

■ 詳細画面で確認する場合

▶ i スケジュールを選択

i スケジュール詳細画面で√3 [一覧] を押す と、選択した i スケジュール内の予定を閲覧す ることができます。



i スケジュール内予定一覧画面(サブメニュー→ P.388)

おしらせ

- ↓ i スケジュールが l 件も登録されていない場合、i スケジュールの説明を表示します。
- ↓ I スケジュールの個々のデータを編集すると、元 のデータはそのまま残り、通常のスケジュールデー タが新規に1件登録されます。

● 天気予報を確認する

i コンシェルのインフォメーションによって自動で 受信した週間天気予報は、スケジュール画面で確認し

週間天気予報のデータを受信しても、着信動作や iコンシェル画面表示は行わず自動更新されま

1 インフォメーションを自動受信

2 スケジュール画面(P.386)で日 付を選択

スケジュール一覧画面(P.387) にその日の天 気予報が表示されます。

サブメニュー

- ❖ i スケジュール一覧画面(P.389)
- ❖ i スケジュール詳細画面(P.389)

クイック検索※…P.197

デスクトップ貼付…P.117

削除…「1件削除、選択削除、全削除」から選択し ます。

※ i スケジュール詳細画面でのみ利用できる機能 です。

おしらせ

<削除>

◆ i スケジュールを削除すると、 i スケジュールの 個々のデータも削除されます。

アラーム通知のしかたを設定 する

アラーム通知設定

「アラーム」「スケジュール」「ワンセグ視聴予約」で アラームを通知するとき、「操作優先」にするか「通 知優先」にするかを設定します。

- ●「ワンセグ録画予約」は本機能の設定にかかわらず、 アラーム通知を行います。
- 【 ▲ 本体設定】 ▶ 「その他設定」 ▶「アラーム通知設定」▶「操作優 先」または「通知優先」

「操作優先」に設定した場合、待受画面表示中の ときのみアラームを通知します。

「通知優先」に設定した場合、FOMA端末を操作 しているときや通話中でもアラームを通知しま す。

アラーム通知の動作

● アラーム通知を設定すると

「アラーム」「スケジュール」「ワンセグ視聴予約」「ワ ンセグ録画予約」でアラーム通知を設定すると、待受 画面にアイコンが表示されます。



■待受画面のアイコン表示

▲: 設定あり

: 通知当日の通知時刻前

● 設定した時刻になると

各機能ごとに別表1(P.391)のような動作でアラームを通知します。

●アラーム通知時に表示されるアニメーションは、設定したアイコンやカテゴリによって変わります。ただ し、アラーム音に i モーションを設定すると、その映像や音声でアラーム通知を行います。

■「別表 1] アラーム通知動作

| 状態 | アラーム | スケジュール・ワンセグ視聴予約/ 録画予約 |
|--|--|--|
| 待受画面表示中 i モード中* ¹ メール送受信中* ¹ | アラームを設定したときの動作でア ラームを通知します。ディスプレイ には通知アニメーションが表示され ます。 | アラーム音が約5分間繰り返し鳴ります。ディスプレイには通知アニメーションが表示されます。*2録画予約の場合、開始日時の約1分前にアラーム音が約2秒間鳴り、通知画面表示後、ワンセグが起動し、録画が開始されます。 |
| 電源OFF時 | 「自動電源のN」の設定に従います。 「電源のNしない」に設定している場合は、電源を入れたあともデスクトップアイコンは表示されません。 | アラームを通知しません。設定はそのまま残ります。 録画予約の場合、開始日時の約1分前に電源がONになっていないと録画されません。電源をONにしたあともデスクトップアイコンは表示されません。 視聴予約の場合、「自動電源ON」の設定に従います。「OFF」に設定している場合は、電源を入れたあともデスクトップアイコンは表示されません。 |
| 通話中※1 | 受話口からアラーム音が鳴ります。 ラ が表示されます。 | ディスプレイには通知アニメーション |
| イヤホンマイク(別売)接続中 | 「待受画面表示中」の場合と同じようにアラームを通知します。アラーム音は「イヤホン切替設定」の設定に従ってイヤホンおよびスピーカから鳴ります。 | |
| ダイヤルロック/おまかせ ロック設定中 | アラームを通知しません。録画予約の クが解除されていないと録画されませ 各ロックの解除後にデスクトップアイ | |
| オリジナルロック設定中 | アラーム/スケジュールのアラームに ンは表示されます。 ワンセグ視聴予約/録画予約のアラー | は通知しません。デスクトップアイコ -ムは通知します。 |

- ※ 1 「通知優先」に設定している場合の動作です。「操作優先」に設定している場合は、待受画面に 「((集)) アラーム (未通知アラームあり)」「 🚅 アラーム (未視聴予約あり)」のデスクトップアイコンが表示されま
- ※2 待受画面表示中のスケジュール通知の場合、 i コンシェルにご契約されていて待受画面にマチキャラを 設定していると通知アニメーションや i モーションは表示されず、マチキャラが通知時刻であることを お知らせします。

おしらせ

- ◆「スケジュール」のアラーム音の音量は、「着信音量」の「電話」で設定した音量になります。
- ◆通話中のアラーム音の音量は、「受話音量」で設定した音量になります。
- ◆通話中のアラームでのアラーム通知では、「スヌーズ通知する」に設定していても、スヌーズで通知は行い ません。
- ◆「アラーム音選択」で i モーションを設定しても、通話中など i モーションを起動できないときは、アラー ム音とアニメーションでアラーム通知を行います。

◆自動マナーモードを起動/解除する時間を「アラーム」「スケジュール」「ワンセグ視聴予約」「ワンセグ録 画予約」の設定した時間と同じ時間に設定すると、マナーモードを起動/解除してからアラーム通知されま す。

<アラーム通知の優先順位>

◆「アラーム」「スケジュール」「ワンセグ視聴予約」「ワンセグ録画予約」のアラーム通知が同じ時刻に設定 されている場合、優先順位は以下のとおりです。

①アラーム ②ワンセグ録画予約 ③スケジュール ④ワンセグ視聴予約

アラーム通知できなかった場合は、待受画面に「((♣))アラーム(未通知アラームあり)」「□ アラーム (未視聴予約

● アラーム音を止めるには

■アラームのアラーム音

「スヌーズ通知しない」の場合

いずれかのボタンを押すとアラーム音、アニメーション/iモーションは停止します。もう一度いずれかのボタンを押すと、「ピピッ」という解除音が鳴り、表示を消すてとができます。

「スヌーズ通知する」の場合

いずれかのボタンを押すとアラーム音、アニメーション/iモーションは停止し、アラームメッセージは「スヌーズ中・・」と表示され、設定した鳴動間隔(分)で再度アラームを通知します。「スヌーズ中・・・」に「一を押すと、「ピピッ」という解除音が鳴りスヌーズが解除されます。

■その他のアラーム音

いずれかのボタンを押すとアラーム音、アニメーション/ i モーションは停止し、アラームメッセージは表示されたままになります。もう一度いずれかのボタンを押すと、アラームメッセージは消えます(ワンセグ視聴予約では「連携起動設定」が「連携しない」のとき)。

i コンシェルを契約していてマチキャラがONの場合、待受画面でスケジュールのアラームが鳴動したときは、いずれかのボタンを押すと鳴動は停止し、そのまま操作が可能になります(アラームメッセージ画面は待受のみ表示されません)。

■アラーム通知中に電話がかかってきた場合

アラーム通知を停止して着信の動作になります。「ア ラーム」のスヌーズも解除されます。

通知できなかったアラームの内容を確認 する

1 待受画面表示中▶●▶ 「(♣) アラーム (未通知アラームあり)」「♀ワラーム (未視聴予約あり)」または「��※ア (予約録画終了あり)」を選択

未通知アラーム情報が表示されます。

■ デスクトップアイコンを消す場合

▶ CLR (1秒以上)

デスクトップアイコンを消すと、未通知アラー ム情報は確認できなくなります。

2 内容を確認

QLRを押すと待受画面に戻り、デスクトップアイコンは消えます。

アラーム内容を読み上げる

FOMA端末を閉じているときにアラーム通知があった場合、アラーム通知中に□[淬]を押すと、アラームのなを読み上げます。

- ●「不在/新着確認設定」を「ボイス」に設定している場合のみ読み上げを行います。
- ●読み上げる際には、音声が周囲にもれますので、ほかの人の迷惑にならないような場所へ移動してください。
- ●読み上げの音量は「着信音量」の「電話」で設定した音量になります。「ステップ」に設定している場合は「レベル2」の音量になります。
- ●「Select language」を「English」に設定中は、 読み上げは行われません。

】 アラーム通知中に ▼ [☆]

読み上げを開始します。読み上げる内容は以下 のとおりです。

| アラームの種類 | 読み上げる内容 |
|---------|---------------------------|
| アラーム | 現在時刻 |
| スケジュール | 登録したスケジュールの件名の 全角20文字分 |

おしらせ

- ◆読み上げ中に再度**「**[☆] を押すと、読み上げを中 止します。
- ◆シークレットデータとして登録したスケジュール は読み上げません(「シークレットモード」「シーク レット専用モード」の場合を除く)。

セキュリティフォルダを利用 する

「定型文」のセキュリティフォルダにサイトなどのパスワードをあらかじめ登録しておき、サイトでのパスワード入力時に利用できます。

●定型文を登録する→P.419

<例: セキュリティフォルダの定型文からパスワードを入力する場合>

▋ サイトを表示する

2 ユーザ名などを入力する



ᢃ パスワード入力画面を表示する

4 MENU/ [サブメニュー] ▶ 「データ引 用∕入力」▶「定型文」▶「セキュ リティフォルダ」▶端末暗証番号を 入力 タイトルを選択

登録されている定型文が入力されます。

自分の名前や画像を登録する

プロフィール

名前や自宅の電話番号、メールアドレスなど、お客様 の個人情報を登録します。個人情報を登録しておく と、FOMA端末の所有者を確認したり、文字入力(編 集) 画面で登録されている内容を引用できます。

- ●自局番号、機種型番を変更したり削除することはで きません。
- ●自局番号、機種型番以外は登録したデータが FOMA端末に記憶されます。ほかのドコモUIMカー ドを差し込んでも、FOMA端末に登録したデータ は変更なく表示されます。

プロフィールを表示する

本機能を起動したときは名前、自局番号、1件目の メールアドレスのみ表示できます。

MENU/ ▶「プロフィール」

- MENV ▶ □ でも確認できます。
- 自宅の電話番号や住所などの個人データを登 録している場合は、サブメニューから「全デー 夕表示」を選択して端末暗証番号を入力する と、すべてのデータを表示できます。



プロフィール画面(サブメニュー→P.394)

おしらせ

- ◆2in1のモードがデュアルモードの場合は、プロ フィール画面でのを押してAナンバーとBナンバー の情報を切り替えることができます。
- ◆2in1利用中にドコモUIMカードを入れ替える場合 は、Bナンバーのプロフィールを初期化したあと、 ドコモUIMカードを入れ替えてください。→P.394

サブメニュー

❖プロフィール画面(P.394)

プロフィール編集…P.395

全データ表示…○ で登録内容を確認します。

名前コピー …プロフィールに登録されている名前 をコピーします。コピーした名前は、入力画面な どで貼り付けることができます。→P.419

電話番号コピー※1…現在表示している電話番号を コピーします。コピーした電話番号は、入力画面 などで貼り付けることができます。→P.419

メール添付※2…プロフィールのデータを添付した メールを作成します。

GPSアプリー覧^{※3}…地図・GPS機能に対応した i アプリの一覧画面を表示します。

地図を見る^{※3}…「地図選択」(P.307)で設定し たGPS対応 i アプリが起動します。※4

メール貼り付け※3…位置情報URIをiモード メール本文に貼り付け、新規メールを作成しま व ू

画像に付加※3…静止画に位置情報を付加します。

赤外線/ i C送信…P.369、370

microSDヘコピー ···P.357

拡大表示⇔標準表示…表示する名前の文字サイズ を切り替えます。

2in1^{*5}····Bナンバーの情報を取得し、Bナン バーのプロフィール画面に登録します。

プロフィール初期化…自局番号以外のプロフィー ルを初期化(削除)して、お買い上げ時の状態に 戻します。

電話番号削除※6…自局番号以外の登録した電話番 号を削除します。

- ※1選択している項目によって機能名は「メールアドレスコピー、住所コピー、位置情報コピー、 誕生日コピー、メモコピー」と表示されます。
- ※2 全データ表示中にのみ利用できます。
- ※3「全データ表示」表示中に、位置情報を反転しているときのみ利用できます。
- ※4 国際ローミング中の場合、「i モードサイト」 「i アプリ」のどちらを利用するかを確認する 画面が表示されます。
- ※5 2in1のBナンバーのプロフィール画面を表示しているときのみ利用できます。
- ※6選択している項目によって機能名は「メールアドレス削除、住所削除、位置情報削除、誕生日削除、メモ削除、券上画削除」と表示されます。

プロフィールを登録する

プロフィール画面(P.394) ▶ ○ [編集] ▶ 端末暗証番号を入力

2 以下の項目から選択

- 性 名前入力/姓…お客様の名字を入力します。漢字、ひらがな、カタカナ、英字、数字、記号、絵文字などを入力できます。
- 名 名前入力/名…名字と同様、お客様の名前を入力します。
- ■話番号入力・・・・自局番号以外の電話番号を 追加登録してアイコンを選択します。電話番 号は26桁まで入力できます。「 へ電話番 号>」を選択すると電話番号を追加登録できます。
- - ・自動取得…設定されているメールアドレスをiモードセンターから自動で取得できます(メールアドレスにシークレットコードを登録している場合、シークレットコドも自動で取得します)。すでに登録されている内容がある場合は表示されません。
 - 直接入力…メールアドレスを直接入力します。
 - 「 < メールアドレス>」を選択するとメールアドレスを追加登録できます。

- 金 住所入力…郵便番号以外の住所は漢字、ひらがな、カタカナ、英字、数字、記号、絵文字などを入力できます。※
- 「位置情報詳細」、削除する場合は「位置情報削除」を選択します。
- **誕生日入力…**誕生日(西暦・月日)を入力 します。

設定できる西暦は、1800年から2099年までです。

- ② 静止画登録…ブロフィールで表示される静 止画をカメラで撮影するか、またはマイビク チャから選択して設定します。「静止画解除」 を選択すると、設定中の静止画を解除できま す。
- ※「都道府県」「市町村、郡、区」「番地」「マンション名など」の4項目あわせて全角50文字、半角100文字までで入力してください。

3 👝 [完了]

おしらせ

◆自分のメールアドレスを変更したりシークレット コードを登録した場合は、本機能のメールアドレス の登録内容も変更してください(自動的には変更されません)。

個人データ(プロフィール)を引用する

個人情報を登録しておくと、FOMA端末の所有者情報を確認したり、文字入力(編集)画面/iモードで登録されている内容を引用できます。

<例: i モードサイトで個人データを引用する> 選択する項目はサイトによって異なります。

個人データを引用するサイトを表示「プロフィール引用」を選択▶端末暗証番号を入力

引用できる項目が一覧で表示されます。

| 会員登録 | _ |
|-------------|----------|
| 8 U F Z | \equiv |
| 5-187 F 1/2 | |
| 住用 | |
| 電 は 善 号 | |
| 7 07ィール弓1用 | |
| | |
| | |

- 引用する項目を指定する場合
- ▶ (☼) で引用しない項目のチェックを外す
- 2in1のモードがデュアルモードの場合
- ▶「プロフィールA」または「プロフィールB」

2 心 [完了]

引用する項目が自動で入力されます。

おしらせ

- ◆住所情報を文字入力、iモードサイトで引用する場合、項目間に空白が入る場合があります。
- ◆プロフィールを引用した場合、自動で入力された項 目以外のデータが引用されることはありません。

相手の声や自分の声を録音する

通話中音声メモ/音声メモ録音

音声メモには、音声通話中またはテレビ電話中に相手 の声を録音できる「通話中音声メモ」と、待受画面表 示中に自分の声を録音できる「音声メモ録音」の2種 類があります。

- ●録音できる件数は、通話中音声メモまたは音声メモ 録音のどちらか1件で、録音するたびに上書きされ ます。
- 録音できる時間は約20秒です。
- ●録音したメモの再生、消去について→P.79

通話中に相手の声を録音する

通話中▶√ [☆](1秒以上)

「ピッ」と鳴って録音がはじまります。録音時間 (約20秒間)が終了する5秒前に「ピッ」と音 が鳴ります。録音が終了すると「ピッピッ」と いう音が鳴り、「音声メモ録音中」の表示が消え て通話中画面に戻ります。

■ 録音を途中でやめる場合

▶⑥ [停止] または「「冷」(1秒以上)

待受中に自分の声を録音する

■ 「電話機能」 「伝言メモ/ 音声メモ」 「音声メモ録音」 「YES」 ト音声メモを録音

「ピッ」と鳴ったら送話口に向かってお話しください。録音時間(約20秒間)が終了する5秒前に「ピッ」と音が鳴ります。録音が終了すると「ピッピッ」という音が鳴り、「音声メモ録音中」の表示が消えて「伝言メモ/音声メモ」の一覧画面が表示されます。

■ 録音を途中でやめる場合

▶⑥ 「停止」または「CLR」

おしらせ

◆録音中に電話がかかってきたときや「アラーム」「ス ケジュール」「ワンセグ視聴予約」「ワンセグ録画予 約」のアラームが通知されたり、ほかの機能を操作 した場合は、録音を停止します。

<通話中音声メモ>

◆サブメニューの各項目の操作中、テレビ電話の保留 中などは録音することはできません。

◆2in1のモードがAモードまたはBモードの場合は、利用していない電話番号の音声メモには「★」が表示されません。モードを変更するか、デュアルモードにすると再生できます。

通話中に相手の声を自動録音 するように設定する

自動音声メモ

通話中の相手の声を自動で録音するように設定します。

- ●自動録音できるのは音声電話のみで、通話の終わり 部分約1分間が録音されます。
- 録音できる件数は2件で、古いものから順に上書き されます。
- ●自動録音したメモの再生、消去について→P.79

| 「曜記機能」 ▶ 「発着信・通話設定」 ▶ 「通話中詳細設定」 ▶ 「直話中詳細設定」 ▶ 「自動音声メモ」 ▶ 「ON」または「OFF」

■ 自動音声メモをONにした場合

待受画面にアイコンが表示されます。→P.28

おしらせ

- ◆以下の動作を行ったときは、それまでの録音内容がいったん消去され、通話を再開した時点で新たに録音が開始されます。
 - 「アラーム」「スケジュール」「ワンセグ視聴予約」 「ワンセグ録画予約」のアラームが通知されたとき
 - 電話帳、リダイヤル、着信履歴を表示したとき
 - テレビ電話に切り替えたとき
 - 通話を保留にしたとき
 - ボタン操作で通話中音声メモを動作させたとき
 - マルチタスクでほかの機能に切り替えたとき
 - 通話中に別の電話がかかってきたとき(通話を切り替えた場合は、最後の通話内容が録音されます)

- ◆伝言メモ動作中は録音されません。伝言メモから音 声通話に移行した場合は、その時点で録音が開始さ れます。
- ◆2in1のモードがAモードまたはBモードの場合、 利用していない電話番号の自動音声メモには 「★ | が表示されません。モードを変更するか、デュアル 干一ドにすると再生できます。

アラーム音や応答保留音を録 音/再生する

おしゃべり機能

音声を録音して、オリジナルの着信音や応答メッセー ジとして設定します。

- 録音できる音声は「おしゃべり 1、2」の2件です。
- 録音できる時間は約15秒です。
- 「おしゃべり機能」が録音されている場合は、おしゃ べり機能画面に「★」が表示されます。
- ◆本機能で録音した音声を設定できる機能は以下の とおりです。
 - 各種着信音(音声電話、テレビ電話、メール、メッ セージR/F、i コンシェル、着信拒否設定、マ ルチナンバー、2in1設定の着信設定)
 - 各種アラーム通知音(アラーム、スケジュール、 ワンセグ視聴予約、通話料金通知)
 - 応答保留音、通話中保留音
 - 応答メッヤージ(伝言メモ)

1 MENU/「便利ツール」▶「おしゃべり 機能|

- 再生する場合
- ▶「★」が付いている項目を選択
- 消去する場合

2 項目を選択▶「YES」▶音声を録音

送話口に向かってお話しください。録音時間(約 15秒間)が終了する5秒前に「ピッ」と音が鳴 ります。録音が終了すると「ピッピッ」という 音が鳴り、「おしゃべり録音中」の表示が消えて 元の画面に戻ります。

- 録音を途中でやめる場合
- ▶
 ●
 「停止」

おしらせ

◆録音中に電話がかかってきたときや「アラーム」「ス ケジュール」「ワンセグ視聴予約」「ワンセグ録画予 約1のアラームが通知されたり、ほかの機能を操作 した場合は、録音を停止します。

ハンドミラーを利用する

ハンドミラー

内側カメラをすばやく起動して、ハンドミラーとして 使うことができます。

また、撮影した画像は保存したり、アートフォトモー ドやビューティーモードで効果をかけたりできます。

待受画面表示中▶QUICK

メインメニューから表示方法する場合は、 ▶ 「便利ツール | ▶ 「ハンドミラー | を選 択します。



ハンドミラー撮影画面

- ハンドミラーライトを点灯する場合
- (る)または「「な」

2 内側カメラを被写体に向ける▶● [撮影]



ハンドミラー撮影確認画面(サブメニュー・ P 398)

- 撮影しなおす場合
- CLR
- 撮影した画像を拡大表示する場合

▲ [+] / MENV/ [−] を押すたびに一段階ず つ拡大/縮小します。

/事 「等倍〕を押すと画像を等倍表示します。

3 ● [保存]

サブメニュー

❖ハンドミラー撮影確認画面(P.397)

保存…「保存先」で設定したフォルダに保存しま कं्

鏡像保存…撮影した静止画を、左右を反転させて 「保存先」で設定したフォルダに保存します。

メール作成…P.148、234

静止画撮影確認画面で⊠\ 「 図/Bloo] を押し ても i モードメールやブログ投稿用のメールを 作成することができます。

また、撮影した静止画は「保存先」で設定した フォルダに保存されます。

機能利用…以下の機能を利用します。

- ビューティーモード…P.238
- アートフォトモード…P.240
- ⅰ アプリで画像利用…「ソフト設定」の「マイ ピクチャから起動 | で設定された i アプリを 起動して、静止画の編集などをします。
- 顔登録(アルバム用)…P.241
- メモ作成…P.404

ピクチャ貼付…撮影した静止画を待受画面などに 設定します。

鏡像表示⇔正像表示…確認画面の画像を鏡像表示 にするか正像表示にするかを切り替えます。

保存先…撮影した画像の保存先を設定します。

ファイル制限…撮影した静止画を再配布できるか どうかを設定します。→P.325

位置情報付加…画像に付加する位置情報について 設定します。

- 現在地確認から付加…現在の位置情報につい て設定します。
- 位置履歴から付加…位置履歴から位置情報を 設定します。
- 電話帳から付加…電話帳に登録されている位 置情報を設定します。
- マイプロフィールから付加…プロフィールに 登録されている位置情報を付加します。
- 位置情報詳細※…付加した位置情報の詳細を確 認します。
- 位置情報削除※…位置情報を削除します。

取り消し…撮影した静止画を削除して静止画撮影 画面に戻ります。

※ 位置情報が付加されていないときは操作/設定で きません。

ボイスレコーダーで録音する

ボイスレコーダー

ボイスレコーダーを使って、音声を録音します。 録音したデータは、音声のみの動画として保存されま

「MENU/ ▶「便利ツール」 ▶「ボイスレ コーダー」



録音開始画面 (サブメニュー→P.398)

2 ● [録音開始]

録音が開始されます。

■ 録音を一時中止する場合

■ ファイルサイズで設定した容量になった場合 ▶ [OK]

3 ● [録音終了]



録音確認画面 (サブメニュー→P.399)

4 📵 [保存]

サブメニュー

❖録音開始画面(P.398)

7 ファイルサイズ

...... 500KB…メールで送ることができるサイズ で500Kバイトまで録音が可能です。

- □ **2MB**···メールで送ることができるサイズで 2Mバイトまで録音が可能です。
- 「INB 10MB…10Mバイトまで録音が可能です。
- 無制限・・・ファイルサイズを制限せずにmicroSD に保存します。一回の録音は最長2時間まで可能です。

8 その他

セルフタイマー ···P.244

保存/画質…ファイルの保存について設定します。

- •自動保存*・・・録音後「保存先」で設定した保存 先に自動保存するかしないか (ON、OFF) を設定します。
- •保存先**…録音後の音声のみの動画の保存先を 設定します。

microSDカードに保存する場合、「HDムービー/その他」内に保存されます。

 画質/音質…録音する動画の音質を「標準、 最高品質」から選択します。
 「最高品質」は、音質は最も高くなりますが、 録音時間は最も短くなります。

- 記録種別…「音声のみ」に固定されます。
- •保存容量確認…保存容量(目安)を確認します。 録音開始音選択…録音開始音を選択します。

その他機能…以下のカメラモードに切り替えます。

- •バーコードリーダー ···P.399
- •ビューティーモード…P.238
- •アートフォトモード…P.240
- ※ ファイルサイズが「無制限」の場合は、操作/設 定できません。

おしらせ

<録音開始音選択>

◆ダウンロードしたメロディを録音開始音に設定できません。また録音開始音の音量は変更できません。

サブメニュー

❖録音確認画面(P.398)

再生…録音した音声を再生します。

保存…録音した音声が「保存先」で設定されているフォルダに保存されます。

メール作成・・録音した音声を添付した i モードメールを作成します。→P.148、234 録音確認画面で 図 図 図 3600 を押しても音声を添付した i モードメールの作成、ブログ投稿用のメールを作成することができます。また、録音した音声は「保存先」で設定されているフォルダに保存されます。

待受画面設定…録音確認画面では選択できません。 **タイトル編集…**タイトルを編集します。

保存先···P.230

ファイル制限…録音した音声を再配布できるかど うかを設定します。→P.325

取り消し…録音した音声を削除して録音開始画面 に戻ります。

バーコードリーダーを利用する

バーコードリーダー

外側カメラを利用しJANコード、QRコード、CODE128を読み取ります。とくにQRコードの場合、読み取りデータからPhone To/AV Phone To. Mail To. Web To. i アブリTo. Bookmark登録、文字表示、文字のコピーを行うことができます。また、画像やメロディ、トルカのデータを読み取り、再生や保存をすることもできます。

- ●読み取りデータは5件まで登録できます。
- ●FOMA端末が揺れたりしないようにしっかり持って操作してください。
- ●バーコードを読み取るときは、外側カメラをバーコードから約10cm離してください。

■JANコード、QRコード、CODE128について

●JANコードとは

太さや間隔の異なる縦の線(バー)で数字を表現して いるバーコードです。8桁 (JAN8) および13桁 (JAN13) のバーコードを読み取ることができます。 ※下記のJANコードをFOMA端末で読み取ると 「4942857113068」と表示されます。



4942857113068

●QRコードとは

縦・横方向の模様で数字、英字、漢字、カナ、絵文字などの文字列を表現している二次元コードの1つです。また、画像やメロディ、トルカを扱っているQRコード、1つのデータが複数のQRコードに分かれているものもあります。

※ 下記のQRコードをFOMA端末で読み取ると 「株式会社NTTドコモ」と表示されます。



●CODF128とは

太さや間隔の異なる縦の線 (バー) で数字、英字、記号を表現しているバーコードです。 CODE128を読み取るには対応している i アプリをダウンロードする必要があります。→P.292

コードを読み取る

1 ● 「便利ツール」 「バーコードリーダー」

- ■機能をデスクトップに貼り付ける場合
- ▶ლ√ [サブメニュー]▶「デスクトップ貼付」

2 バーコードを認識範囲に表示

自動的に読み取りが開始されます。 認識範囲は画面の四隅に " F、 ¬、 L、 」"で 示されます。

ピントが合った状態で、バーコード全体が認識 範囲の中にできるだけ大きく入るようにしま す。



読み取り画面

読み取りが完了すると読み取り完了音が鳴りま す。

読み取りに時間がかかる場合があります。

- 読み取りを中止する場合
- ▶<a>⑥ 「中止〕 「OK」
- ズームを調節する場合
- (つ): 拡大されます。
- (つ):標準に戻ります。
- ライトを点灯する場合

押すたびにオート \rightarrow ON \rightarrow OFFの順に切り替わります。

『ザブメニュー』▶「ライト」から「オート、ON、OFF」を選ぶこともできます。

- 複数のQRコードに分かれているデータを読み取る場合
- ► [OK] ► () [読取] ► QR コードを認識範囲に表示

最大16枚に分割された複数のQRコードを読み取ることができます。

3 読み取ったデータを確認

- 読み取ったデータを破棄する場合
- CLR YES

4 『「サブメニュー」 ▶ 「登録」 ▶ 「YES」 ▶ 「OK」

読み取ったデータが保存されます。

(おしらせ)

- ◆JANコード、QRコード、CODE128以外のバーコードは読み取れません。また、バーコードのサイズによっては、読み取れない場合があります。
- ◆傷、汚れ、破損、印刷の品質、光の反射、QRコードのバージョンによっては正しく認識できない場合があります。
- ◆マナーモード設定中は、読み取り完了音は鳴りません。
- ◆文字編集画面からパーコードリーダーを起動する ことができます。→P.418 このとき、読み取ったデータは文字編集画面に入力 されます。
- ◆読み取った画像の画像サイズ、ファイルサイズに よっては、保存できないことがあります。
- ◆読み取ったデータをmicroSDカードに登録することはできません。

読み取りデータを利用する

●利用できる読み取りデータは、以下のとおりです。

| 項目 | 説明 |
|----------------|---|
| 電話帳登録 | 名前、フリガナ、電話番号、メールア ドレス、誕生日、郵便番号、住所、メ モを電話帳に一括登録→P.86 |
| メール作成 | 宛先、題名、本文が一括入力された i モードメールを作成→P.148 |
| Bookmark 登録 | URLとタイトル名をBookmarkに登録→P.199 |
| i アプリ起 動 | 指定されている i アプリを起動 →P.290 |
| メロディの アイコン | そのメロディを再生→P.345 |
| 電話番号 | 「Phone To/AV Phone To機能」 →P.208 |
| トルカのア イコン | そのトルカを表示→P.300 |
| メールアド レス | 「Mail To機能」→P.208 |
| URL | 「Web To機能」→P.208 |
| 画像 | その画像を登録→P.204 |

読み取り画面(P.400) ▶ [サブメニュー] ▶ 「読み取りデーター覧」▶読み取りデータを選択▶表示されている項目を選択

■ 読み取りデータの一覧/詳細画面



当 バーコードリーダー 山居供登録 名前 ドコモ太郎 TEL 090XXXXXXXX TEL 03XXXXXXXXX アドレス docomo.taro.△△@d ocomo.ne.jp XE XXXXXX

読み取りデーター覧画面 読み取りデータ詳細画面

> 左画面: サブメニュー P.401 右画面: サブメニュー P.401

おしらせ

- ◆読み取りデータにバーコードリーダーで扱えない 文字が含まれている場合、その文字はスペース(空 白)に変換されます。
- ◆読み取ったデータのタイトルは以下のようになり ます。
 - タイトル: yyyymmdd_hhmm_xxxx (年月日_時 刻 4桁の数字)

同じ時刻で複数保存したときは、4桁の数字が登 録した順に増えます。

サブメニュー

❖ 読み取りデータ一覧画面(P.401)

タイトル編集…タイトルを編集します。

結果表示…読み取りデータ詳細画面を表示します。 1件削除、全削除…読み取りデータを削除します。

サブメニュー

❖読み取りデータ詳細画面(P.401)

登録…読み取りデータを登録します。

一覧表示…読み取りデータ一覧画面を表示します。 表示しているデータが未登録の場合、データを削除 するかどうかの確認メッセージが表示されます。

Internet…URLを反転している場合、そのURL のサイトに接続します。「Web To機能 | → P.208

メール作成…「メール作成」を反転している場合、 読み取りデータが入力された i モードメールを 作成します。→P.148

メールアドレスを反転している場合、そのメール アドレスが宛先に入力された i モードメールを 作成します。

電話発信…電話番号を反転している場合、その電 話番号に電話をかけます。

「Phone To / AV Phone To 機能」→P.208

電話帳登録…「電話帳登録」を反転している場合、 読み取りデータを電話帳に登録します。→P.86 電話番号を反転している場合、その電話番号を電話帳 に登録します。メールアドレスを反転している場合、 そのメールアドレスを電話帳に登録します。

Bookmark登録…「Bookmark登録」を反転して いる場合、読み取りデータをBookmarkに登録 します。→P.199

URLを反転している場合、そのURLを Bookmarkに登録します。

画像保存…画像をデータBOXのマイピクチャに保 存します。

待受画面などに設定する場合は、フォルダを選択 したあとに「YES」を選択します。

メロディ保存···メロディをデータBOXのメロディ に保存します。

着信音などに設定する場合は、フォルダを選択し たあとに「YES」を選択します。

トルカ保存…トルカをおサイフケータイのトルカ に保存します。

i アプリ起動…「i アプリ起動」を反転している 場合、読み取りデータで指定されているiアプ リを起動します。→P.290

コピー …読み取った文字をコピーし、文字入力 (編集) 画面などに貼り付けることができます。 →P419

おしらせ

- < Internet > < Bookmark 登録>
- ◆URLに使用できない文字が含まれている場合、Web To機能の利用やBookmark登録はできません。

<メール作成>

◆宛先に入力できない文字が含まれている場合、宛先 には何も入力されません。

<雷話発信>

◆テレビ電話画像の設定は発信や通話が終了しても 保持されませんので発信でとに設定してください。

通話時間・料金を確認する

通話時間・料金

音声通話、テレビ電話などの前回および積算の通話時 間と通話料金を確認します。

●確認できる内容は以下のとおりです。

| | 項目 | 表示内容 | |
|---|------|-----------------------------------|--|
| l | 通話時間 | 直前の通話時間を表示 | |
| | 通話料金 | 直前の通話料金を表示(音声電話、テレビ電話、64Kデータ通信別)* | |

| 項目 | 表示内容 |
|----------------------|--|
| 積算時間 | 前回リセット時からの積算通話時間 を表示(音声電話、テレビ電話、64K データ通信別)* |
| 積算通話料 金 | 前回リセット時からの積算通話料金を表示(音声電話、テレビ電話、64K データ通信の合計) |
| 前回積算時 間リセット 日時 | 前回の積算時間リセット日時を表示 |
| 前回積算料 金リセット 日時 | 前回の積算料金リセット日時を表示 |

- ※ 音声電話は「音声通話」、テレビ電話は「デジタル呼(AV呼)」、64Kデータ通信は「デジタル呼(非制限デジタル)」に表示されます。
- ●音声電話とテレビ電話の通話を切り替えた場合、 通話時間には音声電話とテレビ電話の合計の通話 時間が表示され、通話料金には音声電話とテレビ 電話の通話料金が個別に表示されます。なお、表示 される通話料金は実際の通話料金と異なる場合が あります。
- ●通話時間は、音声電話通話時間とデジタル通信通 話時間が表示され、かけた場合とかかってきた場合 の両方がカウントされます。
- ●通話料金は、かけた場合のみカウントされます。ただし、フリーダイヤルなどの無料通話先や番号案内(104)などに通話した場合は、「¥0」または「¥*」が表示されます。
- ●通話料金はドコモUIMカードに蓄積されるため、 ドコモUIMカードを差し替えてご利用になる場合、 蓄積されている積算料金(2004年12月から積算 開始)が積算通話料金に表示されます。
- ●表示される通話時間および通話料金は、リセットすることができます。
- 表示される通話時間および通話料金はあくまで目 安であり、実際の通話時間、料金とは異なる場合が あります。また、通話料金に消費税は含まれており ません。
- 2in1 をご契約いただいている場合、積算時間と積 算通話料金にはAナンバーとBナンバーの合計が表 示されます。
- **1** MENV ▶ 「電話機能」 ▶ 「通話時間・ 料金」 ▶ 「通話時間・料金」

(おしらせ)

- ◆前回および積算の音声電話通話時間やデジタル通信通話時間が「199時間59分59秒」を超えると、 「○秒」に戻ってカウントします。
- ◆ i モード通信、パケット通信の通信時間・通信料金、着もじの送信料金はカウントされません。 i モード利用料などの確認方法については、『ご利

- 用ガイドブック(i モード<FOMA>編)』をご覧ください。
- ◆着信中や相手を呼び出している時間、音声電話とテレビ電話を切り替えている時間はカウントされません。
- ◆着信を受けたり電源を入れ直したりすると、通話料金の表示は「¥**」になります。また、電源を入れ直すと通話時間の表示は「○秒」になります。
- ◆電源を切っても、積算時間、積算料金の情報は残り ます。
- ◆WORLD CALL利用時の国際通話料はカウントされます。その他の国際電話サービス利用時はカウントされません。

積算通話時間と積算通話料金をリセット する

積算リセット

「通話時間/料金」に表示される通話の積算時間および積算料金をゼロに戻します。

す。 **積算料金リセット**…PIN2コードを入力して積

PIN2コードについてはP.122を参照してください。

積算通話料金の自動リセットを設定する

算通話料金をリセットします。

積算料金自動リセット

毎月1日の0:00になると、「通話時間/料金」に表示される積算通話料金が自動的にゼロに戻るように設定します。

- 【 「電話機能」 ▶ 「通話時間・料金」 ▶ 「積算料金自動リセット」 ▶ 端末暗証番号を入力
- 2 「自動リセット設定」 ▶ 「ON」
 ▶PIN2コードを入力

PIN2コードについてはP.122を参照してください。

- 設定しない場合
- ▶ [OFF]

- ◆精算料金自動リヤットを「ON」に設定し、「メイ ン時計設定 | で月を変更すると積算通話料金はリ セットされます。
- ◆次の場合、積算料金自動リセットは「OFF」に設 定されます。
 - ドコモUIMカードを未挿入の状態で電源を入れ たとき
 - FOMA端末の電源を入れたときに表示される PIN2コード入力画面で「CLR]を押したとき
 - PIN2コードがロック中のとき→P.123
 - ドコモUIMカードに異常があるとき

通話料金の上限を設定して知 らせる

通話料金通知

「通話時間/料金」で表示される積算通話料金が本機 能で設定した上限料金を超えると待受画面やアラー ムなどでお知らせします。

- ●アラーム通知は、積算通話料金が設定した上限料金 を超えたときに一度だけ行います。
- ▶限料金を超えても通常どおり電話をかけること ができます。

】 MENU/ ▶「電話機能」▶「通話時間・ 料金」▶「通話料金通知」▶端末暗 証番号を入力▶以下の項目から選択

上限料金の設定…10~100.000円の範囲で 10円単位で上限の料金を設定します。

通知設定…通話料金通知についての設定を行ま す。

- ▲ 上限値通知設定…通話料金通知を行う かどうかを設定します。
- アラーム音選択…アラーム音を選択し ます。
- ▼ アラーム音量…
 ② でアラーム音量を設 <u>一</u>定します。

2 (完了)

おしらせ

◆ i モード通信、パケット通信の通信料金、着もじ の送信料金は本機能の対象外です。i モード利用料 などの確認方法については、『ご利用ガイドブック (iモード<FOMA>編)」をご覧ください。

● アラーム通知の動作

通話終了後、積算通話料金が設定した上限料金を超え ると次のような動作で通知します。



■上限値通知設定を「通知する」、アラーム音選択を 「OFF」以外に設定している場合

積算通話料金が本機能で設定した上限料金を超える と、通話を終了して3秒後にアラーム音が約5分間鳴 り、上限料金を超えたことを通知する画面が表示され ます。アラーム音を止めるにはいずれかのボタンを押 します。通知動作終了後、CLFIまたは F-F を押すと、 待受画面に「 → 上限 (通話料金通知) | のデスクトッ プアイコンが表示されます。

■ ト限値通知設定を「通知する」、アラーム音選択を 「OFF」に設定している場合

積算通話料金が本機能で設定した上限料金を超える と、待受画面に「 😝 上限 (通話料金通知) | のデスク トップアイコンが表示されます。

●「😝 上限 (通話料金通知)」の内容を確認する

待受画面に表示された [😭 上限 (通話料金通知) | の デスクトップアイコンを選択して、通話料金通知の内 容を確認します。

↑ 待受画面表示中▶● ▶ 「 → 上限 (通 話料金通知)」を選択▶端末暗証番 号を入力

「通話料金通知」の内容が表示されます。

2 内容を確認▶● [確認]

待受画面に戻り、「 😭 上限 (通話料金通知)」が 消えます。

雷卓として使う

電卓

FOMA端末で四則演算 $(+, -, \times, \div)$ を行います。

- ●数字は10桁まで表示できます。また、小数点以下 は9桁まで表示できます。
- ●計算結果が10桁を超えた場合は、「.E」と表示され ます。

MENU/ ▶「便利ツール」 ▶「電卓」

■ 機能をデスクトップに貼り付ける場合

▶ 「サブメニュー」 「デスクトップ貼付」

2 計算する

■ 「23+57」を計算する場合

| 2 | 3 | + | 5 | 7 | = |
|---|---|---------|---|---|---------|
| 2 | 3 | \odot | 5 | 7 | \odot |

■ 負の数を計算する場合

先頭の数字に「-」を付けた場合のみ、負の数 の計算ができます。

| _ | 2 | 3 | + | 5 | 7 | = |
|---------|---|---|---------|---|---|---------|
| \odot | 2 | 3 | \odot | 5 | 7 | \odot |

おしらせ

◆ CLA (AC) は、計算を最初からやり直すときに使います。また、数字や小数点の入力中は 0の表示となり、 CLA)を押して間違えた数字や小数点を消去することができます。

メモを利用する

メモ

メモを作成、表示することができます。メモを作成する際にはタイトル、詳細以外にもカテゴリアイコンを設定したり、シールを登録してメモをデコレートしたり、画像を登録したり、メールに添付やスケジュールに表示するなど様々な用途に使うことができます。また、共有設定を使うと、相手を設定してメモを共有することもできます。

メモを作成する

スケジュールやメールなどさまざまな機能からメモ を作成できます。

●メモはスケジュールやフォトメモなど他機能から 作成されるものを含め、最大2,500件作成するこ とができます(添付ファイルなどのデータ量によっ て実際に保存できる件数が少なくなる場合があり ます)。

【 MENU ▶ 「便利ツール」 ▶ 「メモ」

2 (新規)



メモ編集画面

■ メモを編集する場合

- ▶編集するメモを選択▶/事 [編集]
- スケジュールから作成する場合
- ▶スケジュール画面 (P.386) ▶日付を選ぶ
- ▶ MENV [サブメニュー] ▶ 「新規登録」
- 静止画撮影確認画面から作成する場合※
- ▶静止画撮影確認画面 (P.231) ▶ [サブ メニュー] ▶ 「機能利用」 ▶ 「メモ作成」
- マイピクチャ画面から作成する場合※
- マイピクチャ画面(P.323)□ [サブメニュー]「メモ作成」
- ※ サイズがVGA縦(480×640または 640×480)より大きいときには、「その まま添付」「サイズ中(VGA)」「キャンセ ル」から選択することができます。

3 以下の項目を入力

カテゴリアイコン…メモのカテゴリアイコンを 選択します。選択すると自動で件名編集画面 になります。

件名…メモのタイトルを入力します。

詳細…メモの内容を入力します。

シール…絵文字やデコメ絵文字[®]をシールとして登録します。登録したシールはスケジュール画面やメモ画面などでアニメーションで再生します。

ラベルカラー…ラベルの色を選択します。

文字カラー …メモー覧画面やスケジュール画面 などで表示されるタイトルの色を選択します。

ToDo···ToDo を設定すると予定の管理ができます。日時を設定したメモはスケジュールでも表示されます。

- 設定…「あり」「なし」から選択します。「なし」を選ぶとToDo機能は無効になります。
- ●期限…用件の期日を設定します。
- •状態…用件の状態を「完了、未完了、予定、 承諾、依頼、暫定、確認、拒否、代理」か ら選択します。「完了」を選択した場合は、 完了日を設定します。
- •完了日…用件の完了日を設定します。
- •優先順位…用件の優先度を「なし」「高」 「低」から選択します。

いつ? …用件の日時を設定します。日時を設定したメモはスケジュールにも表示されます。

- 開始日時…開始日時を設定します。
- •終了日時…終了日時を設定します。開始日 時を設定しない場合は入力できません。
- 繰り返し…スケジュールの繰り返しを「なし、毎日、毎週(曜日指定)、毎月、毎年」から選択します。

どこで? …場所を入力します。

だれと? …だれと予定を行うかを設定します。 「電話帳検索、メール送信履歴、メール受信履 歴、メモ共有履歴、直接入力」から選択しま す。

共有設定*・・・メンバーを指定して、作成したメモを共有することができます。

添付…メモに画像とメールを関連付けることができます。

- 添付するフォト…「カメラ撮影して添付、 データBOXから添付、microSDから添付」から選択します。
- 関連するメール…「受信BOX、送信BOX、 未送信メール」から選択します。

アラーム・リマインド設定…指定したタイミン グに i コンシェルやアラームで通知するよう に設定することができます。

- アラーム設定…「利用する、利用しない」を 選択します。
- •場所でリマインド設定*…通知してほしい場所、内容を登録すると、その場所に近づいたときに通知するように設定します。オートGPSが「OFF」の場合は、利用できません。
- メールでリマインド設定*…登録したアドレスからメールが届いた際に、メール表示画面から検索できるように設定します。
- ※ i コンシェルに契約していない場合は利用できません。

4 向 [完了]

おしらせ

◆「いつ?」を入力するとき、入力候補のヒントが表示されます。ヒントを選択するとヒントの表示内容が入力され、簡単にメモの作成ができます。

メモを閲覧する

スケジュールなどで作成したメモを一覧で表示する ことができます。

1 MENU/ ▶「便利ツール」 ▶「メモ」



メモ一覧画面 (サブメニュー→P.405)

- 一覧表示では選択したメモの登録内容や設定内 容が表示されます。
- メモをフィルタリングして表示する場合 画面上部のプルダウンで、表示されるメモを フィルタリングすることができます。



選択するとフィルタリング 条件のリストが表示され ます。

2 メモを選択



メモ詳細画面(サブメニュー→P.405)

おしらせ

◆メモが 1 件も登録されていない場合、メモの説明を 表示します。

サブメニュー

- ❖メモー覧画面(P.405)
- ❖メモ詳細画面(P.405)

新規登録…P.404

- 編集…選択したメモの登録内容や設定内容を編集 します。
- □ピー …選択したメモをコピーし、編集します。

スケジュール…スケジュール画面を表示します。

i コンシェルメニュー表示…P.220

お預かりセンターに接続…P.141

クイック検索…P.197

シール表示設定…メモに設定されたシールを表示 するかを選択します。

画像保存・・・メモに添付されているシールおよび、 静止画をデータBOXに保存します。

優先表示設定···「ON」「OFF」から選択します。 「ON」に設定したメモにはメモ一覧画面でク リップのアイコンが表示され、一覧の前部に優先 的に表示されます。

検索…メモ一覧に、相手の名前やアイコン、文字 色など、指定した条件に合うメモ、スケジュール のみを表示します。

表示条件選択…メモをフィルタリングする条件を 選択します。

表示条件解除…メモのフィルタリングを解除しま す。

シークレット解除…P.126

メール作成…メモの内容が挿入された i モード メールを作成します。→P.148

メール添付…メモを添付したメールを作成します。 デスクトップ貼付…デスクトップに貼り付けると、 デスクトップから選択したときに、メモ一覧画面 が表示されます。→P.117

i C送信、i C全送信…P.370

赤外線送信、赤外線全送信···P.369

microSDヘコピー ... P.357

削除…1 件削除/選択削除/全削除/期限削除から選択します。

辞典を利用する

辞典

辞典を起動して単語の意味を調べることができます。 調べたい単語にあわせて、英和辞典・和英辞典・国語辞 典を選択できます。

辞典は、各種文字編集画面のサブメニューや使いかた ガイドからも利用できます。→P.407

】 MENU/ ▶ 「便利ツール | ▶ 「辞典 |



商画典新

■ 機能をデスクトップに貼り付ける場合

▶MENI/ [サブメニュー]▶「デスクトップ貼付」

2 以下の項目から選択

直接入力…単語を入力します。

検索履歴…以前検索した単語の履歴から検索します。

検索履歴を使う→P.407

3 辞典の種類を選択

該当する単語がない場合は、入力した文字に近い単語にカーソルがあたって表示されます。



検索結果画面(一覧)(サブメニュー→P.406)

- 前後の一覧を表示する場合
- ▶検索結果画面(一覧)▶◎

4 単語を選択

- 前後の単語を表示する場合
- ▶検索結果画面(詳細)



検索結果画面 (詳細) (サブメニュー→P.406)

サブメニュー

- ❖検索結果画面(一覧)(P.406)
- ❖検索結果画面(詳細)(P.406)

ウィンドウ切替*・・・検索結果と文字編集の画面を切り替えます(切り替えができる場合のみ利用できます)。

コピー…文字をコピーします。

一覧画面: 和英辞典と国語辞典は検索結果の【】 内の文字を、英和辞典は検索結果の単語をコピー詳細画面: 範囲の始点と終点を指定してコピーコピーした文字は、入力画面などで貼り付けることができます。→P.419 **結果詳細から検索[※]…**検索結果から、さらに検索 します。

▶ ☆ で検索する文字のはじめの位置で ● 「始 点」 ◆ ☆ で文字の終わりの位置まで反転し ● 「終点」 ▶ 辞典の種類を選択 ▶ 単語を選択

別の辞典で検索…検索した単語を別の辞典で再検索します。

参照編集**・・・検索結果を見ながら文字編集をする ことができます(文字入力(編集)画面から起動 した場合のみ操作できます)。

「分割画面について」→P.413

※ 検索結果画面(詳細)でのみ利用できる機能です。

検索履歴を使う



検索履歴画面 (サブメニュー→P.407)

2 単語を選択

サブメニュー

❖検索履歴画面(P.407)

1 件削除、全削除…以前検索した単語の履歴を削除します。

その他の機能から辞典を利用する

辞典は、以下の画面からも起動することができます。

- 送信メール詳細画面のサブメニュー
- 「メモ」などの文字編集画面のサブメニュー
- •「クイック検索」の検索方法選択から「辞典検索」 を選択

これらの画面から辞典を起動させた場合、検索単語を 入力するのに、「直接入力」「範囲選択」「検索履歴」 を選択することができます。

「クイック検索」では「音声入力」も選択できます。

■文字編集画面から辞典を起動した場合

検索結果詳細画面のサブメニューから「参照編集」を 選択することができます。

「参照編集」を選択すると、検索結果の詳細を見ながら文字編集画面で文字を入力することができます。

● 辞典の参照画面について

サブメニューから「参照編集」を選択すると、上下2 つに画面が分割されます。

サブメニューから「ウィンドウ切替」を選択するごと に操作できる画面が①と②で切り替わります。



- ① 辞典の詳細画面
- ② 文字編集画面
- ③ 区切り線

辞典を終了するときは、①の画面で (① [終了] を押すか、②の画面でサブメニューから「辞典終了」を選択してください。

スイッチ付イヤホンマイクの 使いかた

スイッチ付イヤホンマイク

ステレオイヤホンマイク 01 (別売) を使って電話をかけたり、受けたりします。

- ●平型ステレオイヤホンセット PO1と外部接続端 子用イヤホン変換アダプタ O1を接続しても、電話 をかけたり受けたりすることができます。
- ●「ボタン確認音」の設定にかかわらず、電話を受けたり電話を切ったりしたときのスイッチ音は鳴ります。
- ●ステレオイヤホンマイク 01のコードをFOMA端末に巻き付けないでください。電波の受信レベルが低下する場合があります。また、通話中にステレオイヤホンマイク 01のコードをFOMA端末に近づけると、雑音が入ることがあります。
- ●FOMA端末を閉じた状態でも電話をかけたり受け たりすることができます。

イヤホンマイクのスイッチ動作を設定す る

イヤホンスイッチ発信設定

設定した相手に、スイッチを1秒以上押すだけで音声 電話をかけるように設定します。

本機能には、FOMA端末の電話帳に登録されている電話番号を設定します。

●「電話機能」●「発着信・通話設定」●「イヤホン機能設定」●「イヤホン機能設定」●「イヤホンスイッチ発信設定」●以下の項目から選択

音声発信…電話帳に登録されている電話番号を 選択します。

電話帳の検索のしかた→P.89

OFF…発信設定をしません。

おしらせ

- ◆ドコモUIMカードの電話帳は設定できません。
- ◆本機能に設定した電話番号が2in1の設定により 利用できない場合は、ステレオイヤホンマイク 01 などのスイッチを使った発信ができなくなります。

イヤホンマイクをつないだときに使うマ イクを選ぶ

イヤホンマイク

ステレオイヤホンマイク 01 を接続しているときに 使うマイクを、FOMA端末側のマイクにするか、イ ヤホンマイク側のマイクにするかを設定します。

1 ► 「本体設定」 「外部接続」「イヤホンマイク」 「本体マイク」または「イヤホンマイク」

マイクのないイヤホンを接続する場合は、「本体マイク」を選択してください。

おしらせ

◆「イヤホンマイク」を「本体マイク」に設定すると ハンズフリーをONに設定した場合と同じマイク感 度になります。イヤホンマイクを接続した場合、送 話□に近づけて通話する必要はありません。

スイッチを使って電話をかける

電話番号をダイヤル▶スイッチを 1秒以上押す

電話帳、リダイヤル/発信履歴、着信履歴からかけることもできます。

■ 電話番号をダイヤルしない場合

「イヤホンスイッチ発信設定」で設定した電話番号に電話がかかります。

2 通話が終了したら、スイッチを 1 秒 以上押す

「ピッピッ」という音が鳴り、電話が切れます。

スイッチを使って電話を受ける

】 着信中▶スイッチを押す

■ 音声電話を受ける場合

「ピッ」という音が鳴り、音声電話を受けます。

■ テレビ電話を受ける場合

「ピッ」という音が鳴り、自画像でテレビ電話を 受けます。

2 通話が終了したら、スイッチを 1 秒 以上押す

「ピッピッ」という音が鳴り、電話が切れます。

おしらせ

- ◆「キャッチホン」をご契約の場合は、通話中にかかってきた電話にステレオイヤホンマイク 01 (別売)のスイッチを押して出ることができます。また、スイッチを1秒以上押して通話中の電話を切り替えることができます。ただし、スイッチを押して通話を終わらせることはできません。
- ◆ステレオイヤホンマイク 01のスイッチを連続して押したり離したりしないでください。自動的に電話を受けてしまうことがあります。

イヤホンマイクをつないで自動で電話を 受ける

オート着信設定

ステレオイヤホンマイク 01を接続しているとき、スイッチを押さなくてもかかってきた音声電話やテレビ電話を自動で受けるようにそれぞれ設定します。

- ●音声通話中、テレビ電話中は、本機能によって自動で電話を受けることはできません。
- ●FOMA端末を閉じた状態でも自動で受けることができます。
- 「曜話機能」▶「発着信・通話設定」▶「着信詳細設定」▶「オート着信設定」▶「音声着信」「テレビ電話」のいずれかを選択

2 「オート着信あり」 ▶ 呼出時間 (001~120秒の3桁)を入力

- 無効にする場合
- ▶「オート着信なし」

おしらせ

◆テレビ電話をオート着信した場合、相手側には代替 画像が表示されます。 ◆ステレオイヤホンマイク ()1 を着信中に接続して も、オート着信は動作しませんが、着信中に接続を 外すとオート着信は動作します。

フェムトセルを利用する

ドコモが提供する「マイエリア」を利用できます。 「マイエリア」は、ご自宅にフェムトセル小型基地局 を設置し、ご自宅専用FOMAエリアを作ることで、 安定した通話と通信がご利用いただけるサービスで वं्

- ●「マイエリア」はお申し込みが必要な有料サービス
- 「マイエリア」の詳細については、ドコモのホーム ページをご覧ください。

フェムトセルの設定を行う

フェムトセル利用設定

「フェムトセルサーチ|「フェムトセル優先在圏設定| を有効にするかどうかを設定します。

→ 待受画面表示中 6 (1秒以上) ▶「フェムトセル利用設定」 [NO]

- フェムトセルを優先的に使う場合
- ▶「フェムトセル優先在圏設定 | ▶「ON | 通常の通信とフェムトセルを使った通信の両方 が可能な場合、フェムトセルの電波が弱いとき に、フェムトセルを使った通信を利用するか (ON)、通常の通信を利用するか(OFF)を設定 します。

2 (完了)

おしらせ

- ◆フェムトセルエリア圏内では「 ▲ (フェムト セル利用可能) が表示されます。
- ◆フェムトセルを利用して音声電話/テレビ電話を 発信した場合は、発信中/呼出中/通話中の画面に 「フェムトセル××中」と表示されます。

フェムトセルを検索する

フェムトセルサーチ

フェムトセルを利用するとき、手動でフェムトセルエ リアを検索して在圏に切り替えます。

●「フェムトセル利用設定」が「ON」の場合に利用 できます。

待受画面表示中▶ 6 (1秒以上) ▶「フェムトセルサーチ」

フェムトセルエリアの検索が開始されます。検 索が終了すると、フェムトセルエリアの在圏/ 圏外をお知らせするメッセージが表示されま

[Memo]

文字入力

| 文字入力について | 412 |
|------------------|---------------------|
| かな方式で文字を入力する | かな方式 413 |
| 文字のコピー/切り取り/貼り付け | 419 |
| 定型文や単語を登録する | 定型文/単語登録419 |
| 学習履歴を初期状態に戻す | 学習履歴クリア 421 |
| ダウンロードした辞書を使用する | ダウンロード辞書 421 |
| 2タッチ方式で文字を入力する | 2タッチ方式 421 |
| T9入力方式で文字を入力する | T9入力方式 422 |
| 音声で文字を入力する | 423 |
| | |

「区点コード一覧」については、付属のCD-ROM内のPDF版「区点コード一覧」をご覧ください。 PDF版「区点コード一覧」をご覧になるには、Adobe® Reader®が必要です。お使いのパソコンにインストールされていない場合は、同CD-ROM内のAdobe® Reader®をインストールしてご覧ください。ご使用方法などの詳細につきましては、「Adobe Reader ヘルブ」をご覧ください。

文字入力について

FOMA端末には文字の入力方式として、「かな方式」「2タッチ方式」「T9入力方式」の3方式が用意されています。ここでは、「かな方式」での文字入力を中心に説明します。

◆文字入力方式の設定、およびそれぞれの入力方式の 特徴と入力方法については、次の項目をご覧ください。

「上書きモード/挿入モードを切り替える」→ P.413

「かな方式で文字を入力する」→P.413 「2タッチ方式で文字を入力する」→P.421 「T9入力方式で文字を入力する」→P.422

文字入力(編集)画面について

文字入力(編集)画面は①文字入力エリア、②操作ガイダンスエリア、③情報表示エリアで構成されています。各エリアに表示されるアイコンの意味は以下のとおりです。



文字入力(編集) 画面 (サブメニュー→P.417) ① 文字入力エリア

| アイコン | 説明 |
|------|----------------|
| 1 | カーソル(文字入力位置) |
| ◀ | エンドマーク(文字終了位置) |

② 操作ガイダンスエリア

| アイコン | 説明 |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| ▲ ▼ 変換 | ◎で変換できるときに表示 |
| ▲▼全件 | ② で電話帳検索ができるときに表示 |
| ■ ▶■ ▼ 領域 | 文字コピー(切り取り)または定型 文登録の範囲選択時に表示 |
| 改行 | * で改行できるときに表示 |

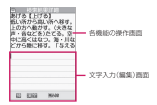
| アイコン | 説明 |
|-------------------|---|
| ∀ あ/ぁ゛° | (★)で入力した文字の小文字/大文字切り替えができるとき、または濁点/半濁点が付けられるときに表示 |
| # AA→aa | # を押してCapsLockモードを解除できるときに表示→P.416 |
| # aa→Aa | # を押してShiftモードにできる ときに表示→P.416 |
| Aa→AA | # を押してCapsLockモードにできるときに表示→P.416 |
| ★ 業 選択 | ★ (1秒以上)で範囲選択ができるときに表示 |
| 付け | コピーまたは切り取りした文字があり、「#」(1秒以上)で貼り付けができるときに表示 |
| | メール本文入力中などに (1秒以上) でデコメ [®] ピクチャが入力できるときに表示 |
| ✔ 逆順 | 文字を入力中に ✓ で前の読みに戻せるときに表示 (例:え→う) |
| グ デコレー ション | メール本文入力中などに 全 でデコ メール [®] の作成ができるときに表示 |

③ 情報表示エリア

| ③ 情報衣示エリア | | |
|------------|---|--|
| アイコン | 説明 | |
| 2 🕲 | 文字入力方式(2タッチ方式/T9 入力方式)を表示(かな方式は表示なし) | |
| 挿上 | 挿入モード/上書きモード | |
| 漢 カナ 英 数 | 入力できる文字種 | |
| × | 区点入力モード→P.419 | |
| 全半 | 全角モード/半角モード | |
| 八 | 小文字入力モード | |
| Shift CAPS | Shiftモード/CapsLockモード→ P.416 | |
| 残 | 入力可能な残りバイト数(半角文字:1バイト、全角文字:2バイト) | |
| 入 | ドコモUIMカードの電話帳、SMS 本文入力時に、入力済み文字数を表示 | |

分割画面について

辞典参照編集など、画面によっては各機能の操作画面と文字入力(編集)画面が同時に表示される場合があります。



- ●以下の場合に、各機能の操作画面と文字入力(編集)画面が同時に表示されます。
 - 文字編集から辞典検索を実行後の参照編集
 - クイック検索画面からの直接入力

● 操作する画面の切り替えかた

各機能の操作画面と文字入力 (編集) 画面が同時に表示されているときは、サブメニューから「ウィンドウ 切替」を選択すると、操作する画面を切り替えることができます。

文字入力方式を設定する

3つの文字入力方式(かな方式、2タッチ方式、T9 入力方式)のうち、利用する入力方式を設定します。

「本体設定」 「文字表示/ 入力」 「文字入力機能」 「入力 方式切替」 > 文字入力方式を選択

おしらせ

◆文字の入力中に文字入力方式を切り替えることもできます。 図 「文字切替」を1秒以上押すか、サブメニューから「入力設定」▶「入力方式切替」を選択します。

文字入力サイズを切り替える

文字入力(編集)画面の文字サイズを「小、中、大、 特大」の4種類から選択します。 「文字のフォントを変える」→P.116

 【● 「本体設定」 ▶「文字表示/ 入力」 ▶「フォント設定」 ▶「文字 サイズ」 ▶「個別設定」 ▶「文字入 カ」 ▶入力サイズを選択 ▶ ○
 【完了]

予測機能(学習辞書)を設定する

予測機能(学習辞書)を利用するかしないか(ON、 OFF)を設定します。

- ●お買い上げ時にはあらかじめ予測候補が登録されています。
- 予測機能(学習辞書)での文字の入力方法について →P.413
- 】 「本体設定」 ▶ 「文字表示/ 入力」 ▶ 「文字入力機能」 ▶ 「ワー ド予測(学習辞書)」 ▶ 「ON」また は「OFF」

上書きモード/挿入モードを切り替える

文字入力

文字を入力する際に「上書きモード」にするか、「挿 入モード」にするかを設定します。「上書きモード」 ではカーソルより後の文字が上書きされ、「挿入モード」ではカーソルの前に文字が挿入されます。

 「極い」 ► 「本体設定」 ► 「文字表示/ 入力」 ► 「文字入力機能」 ► 「挿入 /上書き」 ► 「挿入」または「上書き」

おしらせ

◆メールの本文入力画面では、本設定は反映されず挿 入モードに設定されます。

かな方式で文字を入力する

かな方式

1つのダイヤルボタンを何回か押し、1つの文字を入力します。たとえば「う」は、「あ行(あいうえお)」の3番目なので、「1を3回押します。

●文字割り当ての詳細については、「かな方式で入力できる文字」(P.484)をご覧ください。

漢字・ひらがな・カタカナ・英字・数字を 入力する

ひらがなの読みを入力し、それを漢字、ひらがな、カ タカナ、英字、数字など、目的の文字に変換します。

● 予測機能を利用して入力する

予測機能には、1文字入力するだけでその文字に対する用語を予測する機能や、選択した用語に続く用語を予測する機能があります。このため、少ない文字入力で簡単に文字を入力できます。

<例:「携帯電話」と入力する場合>

1 文字入力(編集)画面(P.412) ▶ 漢字ひらがな入力モードにする

「漢字ひらがな入力モード(**漢**全)」になって いない場合は、図 [文字切替] ▶「漢字」で切 り替えます。

2 読みの一部を入力



文字入力エリアに「け」が入力されます。また、操作ガイダンスエリアには、1 文字入力しただけで、その文字に対する用語を先読みし、「予測候補」が表示されます。

3 💿

操作ガイダンスエリアにカーソルが表示され、 予測候補が選択できるようになります。



■ 入力したい文字が予測候補にない場合

CLR)

読みの入力に戻ります。読みの続きを入力する と、予測候補も変更されます。または変換機能 を利用します。

「入力したひらがなを変換する | →P.415

4 予測候補を選択

▶「携帯」を選択

文字入力エリアに選択した用語が入力されます。また、操作ガイダンスエリアには、選択した用語に続く予測候補が表示されます。

5 ○▶次の予測候補を選択

▶「雷話」を選択



■ 予測候補表示を閉じる場合

▶MENU/[閉]

おしらせ

- ◆予測候補には、よく使う顔文字、絵文字なども表示 されます。
- ◆漢字ひらがな、英字入力モード以外では予測候補は 表示されません。
- ◆学習機能により、一度入力した用語は予測候補に追加されます。追加された予測候補は、反転しCLFを1秒以上押すと削除できます。

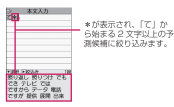
すべての予測候補の学習履歴を削除する場合は、「学習履歴クリア」で予測機能の学習履歴をクリア します。

◆シークレットモード、シークレット専用モードのと きに入力した文字は、予測候補に登録されません。

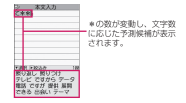
● 予測候補の絞り込みをする

予測候補が表示されているときに ○ [絞込み] を押すことで、予測候補の絞り込みをすることができます。

1 文字を入力して、○ [絞込み] を押す



2 ⊙ [絞込み] または ⊙ を押して予 測候補の文字数を調整する



● 誤り補正を利用する

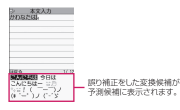
同じボタンに割り当てられた文字の入力を間違えたときは、間違いを補正した変換候補を、予測候補に表示させることができます。

<例:「こんにちは」の入力を間違えた場合>

1 2 0 5 4 6 と続けて入力する



2 (] [誤り補正]を押す



● 入力したひらがなを変換する

予測候補に目的の用語が表示されないときや、予測機能をOFFに設定しているときは、入力したひらがなを目的の用語に変換します。

<例:「秋のキャンプ」と入力する場合>

▌ ひらがなを入力



* を2回 (半濁点)

■ ボタンを押し間違えた場合

▶CLRで文字を削除

■ ボタンを押す回数を間違えた場合

同じボタンに割り当てられた1つ前の読みに戻ります。

■ ひらがなで確定する場合

▶ ● [確定]

2 入力した文字を編集する

▶/畫 [変換] で漢字やカタカナなどに変換 最初の文節の変換候補が反転表示されます。



■ 変換候補に目的の漢字やカタカナなどが表示 されている場合

▶ ● [確定]

変換候補が確定し、次の文節が反転表示されます。

■ 変換候補に目的の漢字やカタカナなどが表示 されていない場合



▶ **/ 1** [変換] で変換候補を表示▶ 変換する文字を選択

反転表示している文節の変換候補、予測候補が表示されます。変換候補にはひらがなとカタカナも表示されます。

■ 変換範囲を変更する場合

▶○ で変換節用を変更

変換した範囲に応じて変換候補も変更されます。

■ 英数カナ変換候補を表示する場合

▶ □ 「英数カナ]

入力したボタンに対応する英字、数字、カタカナの変換候補が表示されます。たとえば 2 3 (かさ) (かさ) (かさ) などの変換候補が表示されます。

2~4桁の数字を入力すると、日付や時刻として 表示可能な数字は、日付や時刻などの変換候補 も表示されます。

- 10/19
- 10月19日
- 10:19
- 10時19分
- 1019年

◆変換候補、予測候補に記号、絵文字、顔文字が表示 された場合は、それらの文字に変換することもでき ます。

変換できる記号、絵文字、顔文字の読みについては 以下の一覧をご覧ください。

- 「変換記号読み一覧 | →P.487
- 「絵文字読み一覧」→P.488
- 「顔文字読み一覧」→P.492
- ◆日時に関する読み(「ことし」「きょう」「いま」など)を入力すると、現在の日時に対応した変換候補も表示されます。
- ◆記号、絵文字、スペース、改行の入力など、その他の入力操作については、「入力を補助する便利なボタン」(P.416)をご覧ください。
- ◆変換できない漢字は区点コードを使って入力できます。→P.419

● 文字数とスクロールについて

■残文字数、入力済み文字数について

文字入力 (編集) 画面の文字数は以下の規則に従ってカウントされます。

- ・文字数は、半角1文字が1バイト、全角1文字が2バイトとしてカウントされます。
- 半角文字の濁点「゜」と半濁点「゜」は、1文字分としてカウントされます。

各文字入力(編集)画面では、その機能で入力可能な文字数最後の印としてエンドマーク「¶ が表示されるので、入力の目安にしてください。

■スクロールについて

文字入力(編集)画面では、② で行単位、□ [☆]、□ [マナー] でページ単位のスクロールができます。 変換候補、予測候補では□ [☆]、□ [マナー] でペー ジ単位のスクロールができます。

● 入力中、編集中のデータ保護について

文字入力 (編集) 画面で文字を入力しているときに電 池が切れたり、音声電話がかかってきても、入力した 文字は消えずに保持されます。

■電池が切れた場合

文字の入力中に電池切れアラームが鳴った場合は、文字入力 (編集) 画面から「電池充電してください」というメッセージ画面に切り替わります。このとき、入力中の文字は自動的に確定して保存されるので再度電源を入れてその機能を呼び出すと、続きを入力できます。ただし、入力内容が保存されない機能もあります。また、変換中や未確定の文字は保存されません。電話帳の再編集について→P.87

■ -- を押した場合

文字の入力中に・・・ を押した場合は、文字の入力を終了するかどうかのメッセージが表示されます。ただし、文字を1文字も入力していない場合、メッセージは表示されません。

<入力中の内容を保存しないで終了する場合>

「YES」を選択します。入力した文字を保存せずに、 入力前の画面または待受画面に戻ります。

━ を押しても、入力した文字を保存しないで入力 画面を終了します。

<文字の入力を続ける場合>

「NO」を選択します。入力したデータはそのままで 文字入力(編集)画面に戻ります。

CLRを押しても文字入力(編集)画面に戻ります。

■音声電話がかかってきた場合

文字の入力中に音声電話がかかってきても、入力中の 文字をそのままにして音声電話に出ることができま す。通話を終了すると、文字入力(編集)画面に戻り ます。音声通話中に呼迎でTASK MENU画面を表示 させて、通話しながら文字入力(編集)画面に戻るこ ともできます。→P.382

その他の入力機能

ボタン

文字入力 (編集) 画面を表示中に文字入力方式を切り替えたり、記号や絵文字などを入力するときは、サブメニューだけでなく、便利なボタンを利用できます。

● 入力を補助する便利なボタン

| ハラン | 元門 |
|-----------------------|---|
| [文字切替] | ●かな方式、T9入力方式では、図 [文字切替]を押すと文字種切替画面が表示され、項目を選択すると文字種が切り替わります。 ●2タッチ方式では図】「文字切替」を押すたびに、全角/半角が切り替わります。 全角→半角 |
| ☑ \ | 文字入力方式を切り替えます。 □ 【文字切替】(1 秒以上)を押すたびに、次のように切り替わります。かな方式 → 2タッチ方式 → T9入力方式 |
| [終記] | 絵文字や記号を連続して入力したり、顔文字やURLを入力します。 一覧表示中は、図 または ● を押してタブ表示を切り替えることができます。 ※ デコメ絵文字®は利用できるときのみ表示されます。 連続入力を終了するときは回りを押します。 ● ● [絵記]を押したあと、デコメ絵文字®が利用できる場合、 □ 「カテゴリ」を押すとカテゴリ別デコメ絵文字®入力画面が表示されます。→ P.149 |

| ボタン | 説明 | |
|----------------|---|--|
| MENU/ [デコメ] | 入力した読みがデコメ絵文字 [®] に変換 できる場合に『ピッ【デコメ】を押すと | |
| | 変換候補のデコメ絵文字 [®] が表示され ます。→P.149 | |
| | 入力した読みがデコメ絵文字®に変換 できない場合は『ピッ【デコメ】 ▶ 『ピッ 【候補追加】でよみがなをデコメ絵文 字®に追加することができます。→ P.149 | |
| (音声入力) | 音声を文字に変換して入力します。→ P.423 | |
| * | ●文字の変換確定後は、改行マーク「↓」を入力し、カーソルを次の行に移動します(数字入力モード以外)。 ●かな方式、2タッチ方式では「濁点/半濁点」の入力や、入力した文字の「大文字/小文字」の切り替えが行えます。 ●改行マーク「↓」は文字と同じように削除したり上書きできます。 | |
| (1秒以上) | 文字の装飾やコピー、切り取り、定型 文登録、単語登録の範囲を選択しま す。 | |
| ③ | カーソルが文末にあるとき、◎を押 すとスペースが入力され、②を押す と改行マークが入力されます。 | |
| # | ●T9入力方式の英字入力では押すたびに、大文字/小文字の入力モードが次のように切り替わります。 モード解除→Shiftモード→CapsLockモード・モード解除:すべて小文字で入力されます。 ・Shiftモード:モードを切り替えた直後の1文字のみ大文字で入力され、以降は小文字で入力されます(Shift モードが解除されます)。 ・CapsLockモード:すべて大文字で入力されます。 ●T9入力方式ではかな入力と漢字入力を切り替えます。 | |
| (1秒以上) | コピーまたは切り取りした文字を貼り付けます。 ● かな方式で文字を入力中に、前の読みに戻します。(例:え→う) ● デコメール®が作成できる場合、デコレーションメニューが表示されます。→P.151 | |
| (1秒以上) | 文字の変換・貼り付け・切り取りなどの操作を1つ前の状態に戻します。 | |

</i> </ii> </ii> </ti>

- ◆絵文字、デコメ絵文字[®]、全角記号、半角記号それ ぞれの画面の先頭の行に、過去に入力した絵文字・ 記号が表示されます。
- ◆メールアドレスの登録画面、i モードメールの宛先 入力画面、URLの入力画面などでは全角記号を入 力できません。

サブメニュー

❖文字入力(編集)画面(P.412)

音声で文字入力…P.423

コピー、切り取り、貼り付け…P.419 データ引用/入力…P.418

辞典検索…辞典を呼び出し、単語の意味などを検索します。→P.406

- 入力設定…文字入力について設定します。
 - •入力方式切替…文字入力方式(かな方式、2 タッチ方式、T9入力方式)を切り替えます。
 - •自動カーソル移動…かな方式(漢字モード)で文字を入力中、1文字入力するごとに自動でカーソルを右に移動するように設定します。
 - ・速い…約0.5秒後にカーソルが右に移動します。
 - 普通…約1.0秒後にカーソルが右に移動します。
 - 遅い…約1.5秒後にカーソルが右に移動します。
 - OFF…自動でカーソルを移動しません。
 - ワード予測…予測機能(学習辞書)を利用するかしないか(ON、OFF)を設定します。
 - •**T9かな/漢字切替**…T9入力方式で文字を入力するとき、入力した文字を漢字に変換するか、かなに変換するか(漢字、なか)を設定します。
 - 挿入/上書き…入力中のモードを一時的に (挿入、上書き)に切り替えます。
 文字入力(編集)画面を表示したときは、「文字入力」で設定したモードになります。→ P.413
 - •文字サイズ…文字入力(編集)画面の文字サイズ(小、中、大、特大)を設定します。
 - ・定型文登録…定型文を登録します。→P.418・単語登録…単語を登録します。→P.420
- JUMP (文頭/文末) …カーソルを文頭または文 末へ移動します。
- 元に戻す…文字の変換・貼り付け・切り取りなど の操作を1つ前の状態に戻します。5回まで戻せ ます。
- ウィンドウ切替…分割画面が表示されているとき、 操作する画面を切り替えます。→P.413

<入力方式切替>

- ◆郵便番号の入力など、特定の項目の文字入力(編集)画面では文字入力方式を切り替えられない場合があります。
- ◆文字の入力中に 図 [文字切替] を1秒以上押して も、押すたびに「かな方式→2タッチ方式→T9入 力方式」のように切り替えられます。

<自動カーソル移動>

- ◆本機能は、数字入力モード以外で有効です。
- ◆カーソルが移動したあとでも、(★)を押して入力した文字の小文字/大文字の切り替え、または濁点/ 半濁点を付けることができます。

<ワード予測><T9かな/漢字切替><挿入/上書き>

◆設定は現在の文字入力(編集)画面でのみ有効です。次に文字入力(編集)画面を表示したときには、「ワード予測(学習辞書)」(P.413)、「T9かな/漢字切替」(P.423)、「挿入/上書き」(P.413)のそれぞれの設定に戻ります。

文字を削除する

☆で削除したい文字の前にカーソルをあわせ、@里を短く(1秒未満)押します。カーソルの右側の文字が削除されます。





■カーソルの右側に文字がない場合

カーソルの左側の1文字が削除されます。

■CLRを1秒以上押した場合

カーソルの右側にあるすべての文字が削除されます。

■カーソルより右側に文字がないときに GLR を 1 秒 以上押した場合

すべての文字が削除されます。

定型文や電話帳やプロフィールなどから 引用して入力する

メール、サイト、メモなどの文字入力(編集)画面で、「定型文」「電話帳」「プロフィール」の内容や区点コードやバーコードリーダーからの読み取ったデータを利用できます。

● データ引用機能を利用する

- ●引用できるのは、名前、フリガナ、電話番号、メールアドレス、住所、位置情報、誕生日、メモ、i コンシェル 住所、i コンシェル URL、i コンシェルメモです。
- ●一部の文字入力(編集)画面では引用できません。

引用∕入力」▶以下の項目から選択

定型文…P.418

区点···P.419

電話帳…電話帳を検索して目的の電話帳を表示し、引用するデータを選択して入力します。

電話帳検索のしかた→P.89

プロフィール…引用するデータを選択して入力 します。

バーコードリーダー ···P.400

位置情報…位置情報URLを本文に貼り付けます。

- •現在地確認…現在の位置情報を取得し貼り 付けます。
- 位置履歴…確認した位置情報の履歴から貼り付けます。
- •電話帳…電話帳を検索し、電話帳に登録されている位置情報から貼り付けます。
- プロフィール…プロフィールに登録されている位置情報から貼り付けます。

おしらせ

<プロフィール>

- ◆住所情報を引用する際、項目間に空白が入る場合があります。
- ◆所有者情報の誤入力により生じる問題については、 当社としては責任を負いかねますのであらかじめ ご了承ください。

● 定型文を入力する

- お買い上げ時に登録されている「固定定型文」は、 入力モードによって「漢字ひらがな」または「半角 カタカナ」のどちらかで入力されます。
- 定型文の修正/登録について→P.419
- **1** 文字入力(編集)画面(P.412) ▶ □□□ [サブメニュー] ▶ [データ 引用/入力」 ▶ 「定型文」 ▶ フォル ダを選択

2 定型文を選択▶● [選択]

おしらせ

- ◆定型文は以下のような文字入力 (編集) 画面で利用できます。
 - メモの詳細編集
 - i モードメールの題名/本文
 - i モードメールの冒頭文/署名/引用符
 - メール検索の題名入力
 - 自動振分け設定の題名入力
 - 定型文フォルダ名/定型文編集
- アラームタイトル編集

- ウェイクアップのメッヤージ編集
- i 干ードのテキストボックスでの編集
- i アプリでの文字編集
- パスワードの入力
- 辞典検索語入力
- ◆パスワード入力画面で定型文を入力した場合、入力 された文字は「*」で表示されます。
- ◆セキュリティフォルダ内の定型文を選択した場合、 タイトル名ではなく、タイトルに関連付けられてい る定型文が入力されます。
- 区点コードで入力する

区点入力

4桁の区点コードを使って漢字やひらがな、カタカ ナ、記号、英数字などを入力します。

- ●区点コードおよび区点コードで入力できる文字に ついては、付属のCD-ROM内のPDF版「区点コー ド一覧」をご覧ください。
- ●画面の表示は区点コード一覧表の文字や記号と異 なる場合があります。
- <例:「慶」(区点コード2336) を入力する場合>
- 文字入力(編集)画面(P.412) **▶**MENU/ [サブメニュー] **▶** 「データ 引用/入力」▶「区点」

「区点入力モード」に切り替わり、情報表示エリ アに「図」が表示されます。

- 2 区点コード 2 3 3 6 を入力 入力した区点コードに対応した文字(ここでは 「慶」)が入力され、元の入力モードに戻ります。
 - 入力した区点コードに対応する文字がない場

スペースが入力されます。

文字のコピー/切り取り/貼 り付け

■コピーまたは切り取りによって記憶できるのは 1件のみです。新しくコピーまたは切り取りすると 前に記憶していた文字は上書きされます。

文字をコピー(または切り取り)する

- T 文字入力(編集)画面(P.412) **▶** (1秒以上)
- 2 コピーまたは切り取りする先頭の文 字の前にカーソルを移動▶● [始 点]
- ᢃ コピーまたは切り取りする終わりの 文字までカーソルを移動▶● 【終 点] ▶「コピー」または「切り取り」

選択した範囲の文字が記憶されます。全角 5.000文字、半角10.000文字まで記憶できま

サブメニューから「コピー」または「切り取り」 を選択してもコピーや切り取りができます。

■ 切り取りした場合

選択した範囲の文字が削除されますが、FOMA 端末には記憶されています。

おしらせ

◆予測候補が表示されているとコピーや切り取りは できません。

文字を貼り付ける

- ■コピーまたは切り取った文字は、次にほかの文字を コピーしたり、切り取ったり、電源を切るまで、何 度でも貼り付けることができます。
- 】 文字入力(編集)画面(P.412)▶ 貼り付けする位置にカーソルを移動 ▶ # (1秒以上)

サブメニューから「貼り付け」を選択しても貼 り付けることができます。

おしらせ

◆コピーまたは切り取った文字がない場合は利用で きません。

定型文や単語を登録する

定型文/単語登録

新しい定型文を作成する

よく使う言葉をあらかじめ登録しておき、文字入力の 際に呼び出して入力します。

セキュリティフォルダにはサイトなどのパスワード 入力画面で入力するパスワードを、あらかじめ定型文 として登録することができます。

- セキュリティフォルダの定型文の利用方法について→P.393
- ●定型文は6つのフォルダに分けて保存されます。 フォルダ1~2には、あらかじめ固定定型文がそれ ぞれ10件登録されています。

フォルダ3~5、セキュリティフォルダには自作の 定型文をそれぞれ 10件まで登録できます。

- ●固定定型文も修正できます。ただし、入力モードによる「漢字ひらがな/半角カタカナ」の自動判別入力は行われません。修正された内容で入力されます。
- ●セキュリティフォルダ以外のフォルダ名を変更して定型文を目的別に分けることもできます。

■ 「便利ツール」 「定型文/ 単語登録」 「定型文」 フォルダを選択

セキュリティフォルダを選択した場合は、端末 暗証番号を入力します。



± フォルダ3 □ (未登録) □ (未登録)

定型文フォルダー覧画面

定型文一覧画面

左画面: サブメニュー→P.420 右画面: サブメニュー→P.420

■ メールから起動する場合

▶ 「メール」 「メール設定」 ▶ 「定型文/ 単語登録 |

■ 定型文の内容を変更する場合

▶変更したい定型文を反転▶ 🗖 [編集]

■ 文字入力(編集)から登録する場合

▶ 文字入力(編集)画面(P.412)▶ ▼ (1 秒以上)▶定型文登録する先頭の文字の前にカーソルを移動▶ ● [始点]▶ 定型文登録する終わりの文字までカーソルを移動▶ ● [終点]▶ 定型文登録▶フォルダを選択

2「<未登録>」を反転▶\ロ [編集] ▶定型文を入力

- セキュリティフォルダの場合
- ▶「<未登録>」を反転▶ □ [編集] ▶ 定型文 を入力▶タイトルを入力
- 文字入力(編集)から登録する場合
- ▶「<未登録>」を反転
 [選択]

おしらせ

- ◆メール用の定型文に絵文字を使用することもできます。
- ◆文字入力(編集)から登録する場合、予測候補が表示されていると定型文登録できません。

サブメニュー

❖定型文フォルダー覧画面(P.420)

- フォルダ名編集…選択したフォルダの名前を変更 します。
- フォルダ名初期化…お買い上げ時のフォルダ名に 戻します。
- i C全送信…P.370
- 赤外線全送信···P.369
- ※ セキュリティフォルダではサブメニューは利用できません。

サブメニュー

❖定型文一覧画面(P.420)

編集…選択した定型文を編集します。

i C送信*···P.370

赤外線送信 *··· P.369

1件削除、全削除…登録した定型文を削除します。 ※ セキュリティフォルダのときは利用できません。

(おしらせ)

- < 1件削除、全削除>
- ◆フォルダ 1 またはフォルダ 2 の定型文を削除すると、お買い上げ時の定型文に戻ります。

よく使う単語を登録する

よく使う単語に好きな読み(ひらがな)を付けて単語登録します。文字入力(編集)画面でその読みを入力して変換できるようにします。

- 単語は100件まで登録できます。
- 「便利ツール」 「定型文/ 単語登録」 「単語登録」



単語登録画面(サブメニュー→P.421)

■ メールから起動する場合

▶ 「メール」 「メール設定」 「定型文/ 単語登録」

■ 文字入力(編集)から登録する場合

▶文字入力(編集)画面(P.412)▶★ (1 秒以上)▶単語登録する先頭の文字の前にカーソルを移動▶● [始点]▶単語登録する終わりの文字までカーソルを移動▶● [終点]▶単語登録

2「<新規登録>」▶単語を入力▶読 みを入力

- 単語の内容を確認する場合
- ▶確認する単語を選択
- 単語の内容を変更する場合
- ▶変更したい単語を反転
 「面 [編集]
- 文字入力(編集)から登録する場合
- ▶「<新規登録>」▶選択した範囲の単語を再編
- 集▶読みを入力

おしらせ)

- ◆登録した単語は予測機能でも入力できるようになります。
- ◆文字入力(編集)から登録する場合、予測候補が表示されていると単語登録できません。

サブメニュー

❖ 単語登録画面(P.420)

編集…登録した単語を編集します。

i C送信、i C全送信…P.370

赤外線送信、赤外線全送信···P.369

microSDヘコピー ···P.357

削除…[1件削除、選択削除、全削除」から選択します。

学習履歴を初期状態に戻す

学習履歴クリア

一度入力した文字列を自動的に記憶し、予測候補にする機能(学習履歴)をクリア(お買い上げ時の初期状態に戻す)します。

「本体設定」 「文字表示/入力」 「文字入力機能」 「学習履歴クリア」 →端末暗証番号を入力

ダウンロードした辞書を使用 する

ダウンロード辞書

i モードのサイトなどからダウンロードした辞書を 変換用辞書として設定します。

- ●ダウンロード辞書は5件まで登録できます。
- ダウンロード時は有効に設定されます。
- ●辞書のダウンロードのしかたについて→P.206

1 MEN/ ▶「便利ツール」▶「ダウンロード辞書」



ダウンロード辞書画面(サブメニュー→P.421)

2 辞書を選択

有効に設定した辞書には「★」が付きます。

- 無効に設定する場合
- ▶「★」が付いている辞書を選択 無効に設定されて「★」が消えます。

おしらせ

◆顔文字のダウンロード辞書を有効にすると、変換候補、予測候補のみ顔文字データが反映されます。

サブメニュー

❖ ダウンロード辞書画面(P.421)

タイトル編集…選択したダウンロード辞書のタイトルを編集します。

辞書ファイル設定…ダウンロード辞書を有効また は無効に設定します。

辞書情報…ダウンロード辞書の情報(初期タイトル、バージョン、製作者)を表示します。

1件削除、全削除…ダウンロード辞書を一件また は全て削除します。

2タッチ方式で文字を入力する

2タッチ方式

2つのダイヤルボタンを押し、1つの文字を入力しま す。

たとえば「う」は、「あ行(あいうえお)」の3番目なので、113と押します。

- ●文字割り当ての詳細については、「2タッチ方式で 入力できる文字」(P.485)をご覧ください。
- 予測機能で予測候補を選択する方法、および入力したひらがなを目的の用語に変換する方法は、かな方式と同じです。→P.413
- <例:「あきのきゃんぷ」と入力する場合>

1 文字入力(編集)画面(P.412) ▶全角入力モードにする

「全角入力モード(全)」になっていない場合は、 □ 〔文字切替〕で切り替えます。

2 ひらがなを入力



おしらせ

◆「濁点/半濁点」の入力や「大文字/小文字」の切り替えは【*】でも行えます。

T9入力方式で文字を入力する

T9入力方式

少ないボタン操作(1文字1回)で文字を入力し、予測・変換候補の中から目的の文字や用語を選択します。

たとえば「春」と入力したいときは、「は行」の「6」、 「ら行」の「9」を押し、表示された予測・変換候補の中から「春」を選択します。

- ▼T9入力方式の入力補助機能として、予測・変換候補に目的の文字がないときに読みを正しくする「読み編集機能」があります。
- ●文字割り当ての詳細については、「T9入力方式で入力できる文字」(P.486)をご覧ください。
- ●T9入力方式が働くのは、入力モードが「漢字ひらがな」「カタカナ」「英字」のときです。「数字」では自動的に「かな方式」になります。

<例:「春」と入力する場合>

】 文字入力(編集)画面(P.412) ▶ 漢字ひらがな入力モードにする

「漢字ひらがな入力モード(<mark>漢</mark>金)」になって いない場合は、図 [文字切替] ▶ 「漢字」で切 り替えます。

2 文字を入力

6 (は行) 9 (5行) 「は行]と「5行」の組み合わせから予測できる予測・変換候補が表示されます。



■ 入力した文字が多すぎる場合

認識できない文字がグレーで表示されます。この場合、※②で変換範囲を変更すると、予測・変換候補も変更されます。

■ 予測・変換候補の表示を切り替える場合 漢字/かな: # 英語/日本語: 図\

3 (

操作ガイダンスエリアにカーソルが表示され、 変換候補が選択できるようになります。



■ 文字の入力に戻る場合

CLR

■ 反転した読みに対する予測候補を表示する場合

予測・変換候補を反転し、●を押すと、反転した候補の読みに対する予測候補が表示されます。

たとえば「春」に対する予測候補としては、「春 休み」「遥か」などが表示されます。

■ 反転した読みに対する変換候補を表示する場合

予測・変換候補を反転し、√3 [変換]を押すと、反転した候補の読みに対する変換候補が表示されます。

たとえば「春」に対する変換候補としては、「張る」「貼る」などが表示されます。

4 予測・変換候補を選択

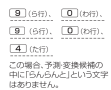
文字入力エリアに選択した用語が入力されます。



● 読みを編集する

<例: 「らんらんと」と入力する場合>

1 文字を入力





2 슙 [読み]

読み編集モードになり、カーソルが先頭に移動 します。操作ガイダンスエリアには、「ら行」の 文字が表示されます。

3 入力したい文字の番号に該当するダイヤルボタンを押す



この場合 □ (ら) を押します。 文字を修正すると次の文字にカーソルが移動します。同じように操作して読みを修正します。

■ 読みを修正しない場合

▶○ で次に修正する文字にカーソルを移動

■ 途中で編集を終了する場合

▶ (戻る)

終了時の読みに対する予測・変換候補が表示されます。

T9変換モードを設定する

T9入力方式で文字を入力するとき、入力候補を漢字 やカタカナで表示するか、ひらがなで表示するかを設 定します。

1 「本体設定」 ▶ 「文字表示/ 入力」 ▶ 「文字入力機能」 ▶ 「T9かな/漢字切替」 ▶ 「漢字」または「かな」

音声で文字を入力する

音声を文字に変換してメールの作成やクイック検索 を行います。

- ●音声入力メールはお申し込みが必要な有料サービスです。はじめて音声入力サービスをご契約された日から30日間はサービスを無料でご利用いただけます(お申し込みには i モード契約が必要です)。音声入力メールの利用には、別途パケット通信料がかかります。詳細については、ドコモのホームページをご覧ください。
- ●音声での入力は、以下の機能で利用できます。
 - i モードメールの題名、本文入力
 - クイック検索のキーワード入力
 - SMSの本文入力(「SMS設定」で「本文入力設定」が「日本語入力(70文字)」の場合のみ)
- ●以下の場合などは、音声を認識しないことがあります。
 - 周囲の雑音が大きい場合
 - 発声が明瞭でない場合
 - 発声が中断された場合
 - 発声の前後に咳払いをしたり、雑音を出した場合
 - ボタンを押したり、こすったりした場合
- イヤホンマイク (別売) などの使用時はマイク部分 を口に近づけて発声してください。

<例:メールの本文に音声で「お元気ですか」と入力する場合>

メールの本文入力画面(P.148)▶ [サブメニュー] ▶ 「音声で文字入力」



音声入力開始画面

通信を開始するかどうかの確認画面が表示された場合は、「YES」を選択します。「YES(以後非表示)」を選択すると、次回から確認画面は表示されません。

2 (開始)

バイブレータが振動しますので、音声入力を開始します。

- 音声入力を終了する場合
- ▶ [終了]

メールの本文入力画面に戻ります。

- 音声入力についての注意事項などを表示する場合 ▶⊠\「ガイド」
- 3 「お元気ですか」と発声する▶● 「確定」

30秒以内に発声してください。

クイック検索から起動した場合は、10秒以内に 発声してください。

約3秒間無音となった場合は、自動的に音声の 入力は終了します。

発声した音声の音量が音量バーに表示されます。



音声入力中画面

音声入力後はバイブレータが振動し、音声入力 メールサーバと通信して音声が文字に変換され ます。変換が完了すると、変換された文字と変 換候補が表示されます。

■ 音声入力を中断する場合

▶ □ [中止] または[CLR]

バイブレータが振動し、音声入力開始画面に戻 ります。

4 変換された文字を確認する

- 変換候補から選択して入力する場合
- ▶②▶変換候補を選択
- 再入力する場合

▶ (本) [再入力] ▶ 「YES」

音声入力された内容を破棄し、音声入力開始画 面に戻ります。

- 通常の文字入力で編集を行う場合
- ▶ [編集]

入力内容をすべて確定し、メールの本文入力画面に戻ります。

5 / [全確定]

入力内容をすべて確定し、音声入力開始画面に 戻ります。

最後の文節を反転表示しているときに
[確定]

を押しても入力内容がすべて確定されます。

おしらせ

◆音声入力メールで文字変換したときに表示される 変換候補と通常の文字入力で表示される変換候補 では、表示される内容が異なります。

ネットワークサービス

| 留守番電話サービス | 留守番電話サービス 426 |
|---------------------------|----------------------|
| 着信をSMSで通知するように設定する | 着信通知 427 |
| キャッチホン | キャッチホン 427 |
| 転送でんわサービス | 転送でんわ 428 |
| 迷惑電話ストップサービス | 迷惑電話ストップ 429 |
| 番号通知お願いサービス | 番号通知お願いサービス 430 |
| デュアルネットワークサービス | デュアルネットワーク 430 |
| 英語ガイダンス | 英語ガイダンス 430 |
| ドコモへのお問合せ | ドコモへのお問合せ 431 |
| 通話中に電話がかかってきたときの応対方法を選択する | |
| 遠隔操作を設定する | |
| マルチナンバー | マルチナンバー 432 |
| 2in1 | 2in1 434 |
| OFFICEED | OFFICEED 438 |
| サービスを登録して利用する | |
| | |

利用できるネットワークサービス

● FOMA 端末では、次のようなドコモのネットワークサービスをご利用いただけます。各サービスの概要や 利用方法などについては、以下の表の参照先をご覧ください。

| サービス名称 | お申し込み | 月額使用料 | 参照ページ | | |
|----------------|-------|-------|-------|--|--|
| 留守番電話サービス | 必要 | 有料 | P.426 | | |
| キャッチホン | 必要 | 有料 | P.427 | | |
| 転送でんわサービス | 必要 | 無料 | P.428 | | |
| 迷惑電話ストップサービス | 不要 | 無料 | P.429 | | |
| 発信者番号通知サービス | 不要 | 無料 | P.57 | | |
| 番号通知お願いサービス | 不要 | 無料 | P.430 | | |
| 公共モード(ドライブモード) | 不要 | 無料 | P.75 | | |
| 公共モード(電源OFF) | 不要 | 無料 | P.76 | | |
| デュアルネットワークサービス | 必要 | 有料 | P.430 | | |
| 英語ガイダンス | 不要 | 無料 | P.430 | | |
| マルチナンバー | 必要 | 有料 | P.432 | | |
| 2in1 | 必要 | 有料 | P.434 | | |
| OFFICEED | 必要 | 有料 | P.438 | | |
| メロディコール | 必要 | 有料 | P.101 | | |

- ◆ネットワークサービスセンターに接続して操作する場合、「■外」のときは操作できません。
- ●お申し込み、お問い合わせについては、取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。
- ●本書では各ネットワークサービスの概要を、FOMA端末のメニューを使って操作する方法で説明しています。詳細は『ご利用ガイドブック(ネットワークサービス編)』をご覧ください。

留守番電話サービス

留守番電話サービス

FOMAの電波の届かないところにいるとき、電源を切っているとき、電話に出られないときなどに、音声電話/テレビ電話をかけてきた相手に応答メッセージでお答えし、お客様に代わって伝言メッセージをお預かりするサービスです。

- ●「伝言メモ設定」(P.78) を同時に設定しているときに、留守番電話サービスを優先させるためには、 伝言メモの応答時間よりも留守番電話サービスの 呼出時間を短く設定してください。
- ●留守番電話サービスを「開始」にしているときに、かかってきた音声電話やテレビ電話に応答しなかった場合には、「着信履歴」には「不在着信履歴」として記憶され、「不在着信あり」のデスクトップアイコンが待受画面に表示されます
- ●伝言メッセージは1件あたり最長3分、音声電話と テレビ電話それぞれ最大20件録音/録画でき、最 長72時間保存されます。

留守番電話サービスの基本的な流れ

留守番電話サービスを開始に設定する

+

お客様のFOMA端末に音声電話/テレビ電話がかかる

音声電話/テレビ電話に出ないと留守番電話 サービスセンターに接続される

相手が伝言メッセージを録音/録画する

急いでいるときなど、留守番電話の応答メッセージを省略してメッセージを録音したい場合は、応答 メッセージが流れているときに[#]を押すと、すぐ に録音できる状態になります。

留守番電話サービスセンターに伝言メッセー ジが入っていることが通知される

伝言メッセージを再生する

留守番電話サービスを利用する

1 № 「電話機能」 「留守番電話サービス」 ▶以下の項目から選択

留守番メッセージ再生*…音声電話の伝言メッセージまたはテレビ電話の伝言メッセージの どちらを再生するか選択すると、留守番電話 サービスセンターに電話がかかります。

このあとは音声ガイダンスの指示に従って伝言メッセージの再生をします。

- 留守番サービス停止*…留守番電話サービスの 利用を一時的に停止します。
- **留守番呼出時間設定…**呼出時間(000~120秒)のみを変更します。

留守番電話サービスセンターに接続されるま での間は、電話に出ることができます。

- 留守番設定確認*・・・留守番設定確認画面のサブメニューから、「留守番サービス開始、留守番サービス開始、留守番サービス停止、呼出時間設定、テレビ電話対応のN、テレビ電話対応OFF」が選択できます。
- 留守番サービス設定*…音声電話またはテレビ 電話の留守番電話サービスの設定を変更しま す。

留守番電話サービスセンターに電話がかかり ます。

このあとは音声ガイダンスの指示に従って設 定してください。

- **メッセージ問合せ…**伝言メッセージがあるかど うかを確認します。
- 件数増加鳴動設定…留守番電話サービスセン ターで預かっている伝言メッセージが増えた とき、専用のお知らせ音を鳴らします。 音声電話/テレビ電話による伝言メッセージ のときのみ有効です。
- 表示消去…待受画面に表示された「¶」(留守番電話アイコン)などを消去します。
- 留守番テレビ電話設定…テレビ電話の伝言メッセージに対応するかどうかを設定します。
- ※ 2in1のモードがデュアルモードの場合は、 AナンバーとBナンバーの選択画面が表示されます。ただし、「留守番設定確認」ではB モードの場合も選択画面が表示されます。

おしらせ

◆キャラ電で留守番電話に接続された場合、DTMF 操作が行えません。サブメニューよりDTMF送信 モードに切り替えてください。→P.62

<留守番サービス停止>

- ◆サービス停止中でも月額使用料はかかります。
- <留守番設定確認>
- ◆2in1のBナンバーの設定内容を確認した場合は、 サービス中か停止中のみの情報が表示されます。

<メッセージ問合せ>

◆留守番電話サービスセンターで伝言メッセージを お預かりしている場合、音声電話/テレビ電話によ る伝言メッセージは、待受画面に「3」(留守番電 話アイコン)などと「「自留中」(「留守番電話あり」のデスクトップアイコン)を表示します。

◆留守番電話アイコンはお預かりしている伝言メッセージの件数によって、「濁」「劚」「劚」「劚」、「濁」「劚」、「¶」(10件以上)と表示が替わります。

表示される伝言メッセージの件数は、新しい伝言 メッセージを再生するときにガイダンスで案内す る件数です。保存した伝言メッセージの件数は含ま れません。

◆メッセージ問合せ後にお預かりしたメッセージは、 本機能で確認できない場合があります。

<件数增加鳴動設定>

◆2in1のモードがAモードまたはBモードの場合は、 利用しない電話番号に対する伝言メッセージが録 音されても、お知らせ音は鳴りません。

<表示消去>

◆留守番電話アイコンを消去しても、伝言メッセージ は消去されません。メッセージ問合せを行うと再び 留守番電話アイコンが表示されます。

着信をSMSで通知するように 設定する

着信通知

電源が入っていないときや圏外のときに着信があった場合、その着信の情報(着信日時や発信者番号)を、再び電源を入れたときや圏内になったときにSMS(留守番着信通知)でお知らせします。

】 「電話機能」 ▶ 「発着信・通 話設定」 ▶ 「着信通知」 ▶ 以下の項 目から選択

開始…着信诵知を開始します。

- 全着信…すべての着信を通知します。
 - 発番号あり…番号を通知している着信のみ 通知します。

停止…着信通知を受けないようにします。 設定確認…着信通知の設定を確認します。

おしらせ

<開始>

◆SMS一括拒否を設定している場合でも、履歴は通知されます。

キャッチホン

キャッチホン

音声電話中に別の音声電話がかかってきたときに、通話中着信音でお知らせし、現在の通話を保留にして新しい音声電話に出ることができるサービスです。 また、通話中の音声電話を保留にして、新たにお客様の方から別の相手へ音声電話をかけることもできます。

- ●キャッチホンを利用する場合は、あらかじめ「通話中の着信動作選択」(P.431)を「通常着信」に設定してください。ほかの設定になっている場合は、キャッチホンを開始しても音声通話中にかかってきた音声電話に応答することができません。
- ●キャッチホンを開始し、「通話中の着信動作選択」を「通常着信」に設定していれば、音声通話中にテレビ電話の着信があったとき、テレビ電話中に音声電話またはテレビ電話の着信があったときに、あとからかかってきた着信に応答することができます。ただし、この場合は通話中の音声電話やテレビ電話を終了する必要があります(現在の通話を保留にすることはできません)。→P.431

キャッチホンを利用する

「電話機能」▶「その他ネットワークサービス」▶「キャッチホン」▶以下の項目から選択

開始…キャッチホンを有効にします。 停止…キャッチホンを無効にします。

設定確認…キャッチホンの設定を確認します。

おしらせ

<開始>

◆音声電話を通話中保留にしているときに音声電話 がかかってくると、保留が解除され通話中の状態と なります。

通話中の音声電話を保留にして、かかって きた音声電話に出る

最初の相手との通話は自動的に保留となり、あ とからかかってきた音声電話を受けます。

2 最初の相手との通話に切り替える

■ あとからかかってきた相手との通話を終了す る場合

あとからかかってきた相手との通話が終了し、 最初の相手との通話に切り替わります。

■ あとからかかってきた相手との通話を保留に する場合

あとからかかってきた相手との通話が保留とな り、最初の相手との通話に切り替わります。 ✓ を押すたびに通話の相手が切り替わります。

- 保留中の音声電話を終了する場合
- ▶MENU [サブメニュー]▶「保留呼切断」

通話中の音声電話を終了して、かかってき た音声電話に出る

】 通話中に「ププ…ププ…」という音 が聞こえたら「一

最初の相手との通話が切れ、着信音が鳴ります。

2 🔼

あとからかかってきた音声電話を受けます。

通話中の音声電話を保留にして、別の相手 に音声雷話をかける

1 通話中に別の相手の電話番号をダイ ヤルトイ

最初の相手との通話は自動的に保留となり、新 しくかけた相手との通話に切り替わります。 電話帳、着信履歴、リダイヤルからも検索する ことができます。→P.64、90

2 最初の相手との通話に切り替える

■ 新しくかけた相手との通話を終了する場合

新しくかけた相手との通話が終了し、最初の相 手との通話に切り替わります。

■ 新しくかけた相手との通話を保留にする場合

新しくかけた相手との通話が保留となり、最初 の相手との诵話に切り替わります。

- 保留中の音声電話を終了する場合
- ▶MENU/ [サブメニュー] ▶ 「保留呼切断」

転送でんわサービス

転送でんわ

FOMAの電波が届かないところにいるとき、電源が入っ ていないとき、設定した呼出時間内に応答がなかったと きなどに、音声電話/テレビ電話を転送するサービス です。

- 「伝言メモ設定」(P.78)を同時に設定していると きに、転送でんわサービスを優先させるためには、 伝言メモの応答時間よりも転送でんわサービスの 呼出時間を短く設定してください。
- ●一部ご利用になれない料金プランがあります。
- ●転送でんわサービスを「開始」にしているときに、 かかってきた音声雷話やテレビ雷話に応答しな かった場合には、「着信履歴」には「不在着信履歴」 として記憶され、「不在着信あり」のデスクトップ アイコンが待受画面に表示されます。

転送でんわサービスの基本的な流れ

転送先の電話番号を登録する

転送でんわサービスを開始に設定する

お客様のFOMA端末に音声電話/テレビ電話 がかかる

音声電話/テレビ電話に出ないと自動的に指 定した転送先へ転送される

転送でんわサービスの通話料について

転送でんわ 発信者 サービス のご契約者

転送先

発信者に通話料 がかかります。

転送でんわサービスのご契約 者に通話料がかかります。

転送でんわサービスを利用する

【 MENU ▶ 「電話機能」 ▶ 「その他ネッ **トワークサービス」▶「転送でんわ」** 以下の項目から選択

転送サービス開始^{※↑}⋯転送先や呼出時間を設 定し、「開始」を選択します。

転送先設定…転送先の電話番号を入力しま

設定すると「転送先設定」に「★」が付き

〇または〇を押すと電話帳を検索して入 力できます。

電話帳の検索のしかた→P.89

呼出時間設定…呼出時間(000~120秒) を入力します。

設定すると「呼出時間設定」に「★」が付 きます。O秒に設定した場合、かかってき た電話は「着信履歴」に記憶されません。

開始…転送でんわサービスを有効にします。 転送サービス停止※1···・転送でんわサービスを 無効にします。

転送先変更…転送先の電話番号を入力し、「転 送先変更 | または「転送先変更+転送開始 | を選択します。「転送先変更+転送開始」を選 択すると、同時に転送でんわサービスを「開 始上に設定できます。

転送先通話中時設定 ※2... 転送先が通話中のと き、かかってきた音声電話/テレビ電話を留 守番電話サービスセンターに接続します。

転送サービス設定確認※1···転送でんわサービ スの設定を確認します。

- ※1 2in1のモードがデュアルモードの場合は、 AナンバーとBナンバーの選択画面が表示 されます。ただし、「転送サービス設定確 認 | ではBモードの場合も選択画面が表示 されます。
- ※2「留守番電話サービス」へのご契約が必要 です。

おしらせ

<転送サービス開始>

- ◆2in1のモードがBモードの場合、「転送先設定」と 「呼出時間設定」は選択できません。
- ◆転送でんわサービスをいったん停止したあと、同じ 転送先と呼出時間で再開する場合は、転送先電話番 号や呼出時間の設定は不要です。

<転送先変更>

◆2in1のモードがBモードの場合、「転送先変更+転 送開始」は選択できません。

<転送サービス設定確認>

◆2in1のBナンバーの設定内容を確認した場合は、 「開始中」または「停止中」のみの情報が表示され ます。

転送ガイダンスの有無を設定する

1 待受画面表示中

1 4 2 9

- ・音声ガイダンスに従って設定してください。
- 詳しくは『ご利用ガイドブック(ネットワー クサービス編)』をご覧ください。

迷惑電話ストップサービス

迷惑電話ストップ

いたずら電話などの「迷惑電話」を着信しないように 登録することができます。着信拒否登録すると、以後 の着信を自動的に拒否し、相手にはガイダンスで応答 します。

●着信拒否登録した電話番号から電話がかかってき ても、着信音は鳴りません。また、「着信履歴」に も記憶されません。

迷惑電話ストップサービスを利用する

■ MENU ► 「電話機能」 ► 「発着信・通 話設定」▶「迷惑電話ストップ」▶ 以下の項目から選択

迷惑電話着信拒否登録…最後に着信応答した迷 惑電話を拒否登録します。

- 電話番号指定拒否登録…電話番号を入力、もし くは電話帳や着信履歴などから引用して拒否 登録します。
- (る)または(②を押すと電話帳を検索して入力 できます。電話帳の検索のしかた→P.89
- ⑥を押すと着信履歴、⑥を押すとリダイヤル を検索して入力できます。

迷惑電話 1 件登録削除…最後に登録した電話番 号を1件削除します。同様の操作を繰り返し 行うことにより、最後に登録した順より1件 ずつ削除することができます。

迷惑電話全登録削除…拒否登録をすべて削除し ます。

拒否登録件数確認…拒否登録した件数を確認し ます。

番号通知お願いサービス

番号通知お願いサービス

電話番号を通知してこない音声電話/テレビ電話に対して、番号通知のお願いをガイダンスで応答し、自動的に電話を切断するサービスです。

●番号通知お願いサービスによって着信しなかった 電話は、「着信履歴」に記憶されず、「不在着信あ り」のデスクトップアイコンも表示されません。

番号通知お願いサービスを利用する

「電話機能」▶「発着信・通話設定」▶「番号通知お願いサービス」▶以下の項目から選択

開始・・・番号通知お願いサービスを開始します。 停止・・・番号通知お願いサービスを停止します。 設定確認・・・番号通知お願いサービスの設定を確認します。

デュアルネットワークサービ ス

デュアルネットワーク

お使いになっているFOMA端末の電話番号でmova端末をご利用いただけるサービスです。FOMAとmovaのサービスエリアに応じた使い分けが可能です。

- ●FOMA 端末と mova 端末を同時に利用することはできません。
- デュアルネットワークサービスの切り替え操作は、 サービスを利用していない端末から行ってください。

デュアルネットワークサービスを利用す る

「電話機能」▶「その他ネットワークサービス」▶「デュアルネットワーク」▶以下の項目から選択

デュアルネットワーク切替…切り替えにはネットワーク暗証番号の入力が必要です。 ネットワーク暗証番号について→P.122

デュアルネットワーク状態確認…現在デュアル ネットワークサービスを利用可能かどうかを 確認します。

おしらせ

- ◆海外でFOMA端末を利用して帰国したあと、mova端末でデュアルネットワークサービスを利用する場合は、FOMA端末の電源を入れてから利用してください。
- <デュアルネットワーク切替>
- ◆ネットワークの切り替えを行う場合は、利用可能状態の端末の通信を終了してから切り替えの操作を 行ってください。

英語ガイダンス

英語ガイダンス

「留守番電話サービス」などの各種ネットワークサー ビス設定時のガイダンスや、圏外などの音声ガイダン スを英語に設定することができます。

| 項目 | 言語 | ガイダンス |
|--|------------|---|
| 発信時 (各種 ネットワーク サービス設定 時のガイダン スを含む) | 日本語 | 日本語ガイダンスが流れ ます。 |
| | 英語 | 英語ガイダンスが流れま す。 |
| 着信時(相手が かけてきたと きに相手に流 れるガイダン ス) | 日本語 | 日本語ガイダンスが流れ ます。 |
| | 日本語 +英語 | 最初に日本語ガイダンス が流れ、そのあとに英語 ガイダンスが流れます。 |
| | 英語+ 日本語 | 最初に英語ガイダンスが 流れ、そのあとに日本語 ガイダンスが流れます。 |

英語ガイダンスを利用する

1 ● 「電話機能」 「その他ネットワークサービス」 「英語ガイダンス」 以下の項目から選択

ガイダンス設定…設定内容を以下の項目から選択します。

- 発信時+着信時…発信時の言語を「日本語、 英語」から選択し、次に着信時の言語を 「日本語、日本語+英語、英語+日本語」 から選択します。
- •発信時…発信時の言語のみを「日本語、英語」から選択します。
- 着信時…着信時の言語のみを「日本語、日本語+英語、英語+日本語」から選択します。

ガイダンス設定確認…ガイダンスの設定を確認 します。

おしらせ

◆発信者側・受信者側ともに本サービスを利用している場合は、発信者側の発信時の設定が着信者側の着信時の設定が着信者側の着信時の設定より優先されます。

ドコモへのお問合せ

ドコモへのお問合せ

ドコモ総合案内・受付や故障の問い合わせ先へ電話を かけることができます。

● お使いのドコモUIMカードによっては、表示される 項目が異なる場合や表示されない場合があります。

「便利ツール」 「ドコモへのお問合せ」 以下の項目から選択

ドコモ故障問合せ…故障の問い合わせ先へ電話 をかけます。

ドコモ総合案内・受付…総合案内・受付へ電話 をかけます。

海外紛失・盗難等…海外から紛失、盗難などの 問い合わせ先に電話をかけることができます。 海外故障…海外から故障問い合わせ先に電話を かけることができます。

通話中に電話がかかってきた ときの応対方法を選択する

通話中機能選択

「留守番電話サービス」「転送でんわサービス」「キャッチホン」をご契約されているお客様の通話中にかかってきた音声電話/テレビ電話および64Kデータ通信にどのように対応するかを設定できます。

- ●「留守番電話サービス」「転送でんわサービス」 「キャッチホン」が未契約の場合は、通話中にかかっ てきた着信に応答できません。
- ●「通話中の着信動作選択」を利用するには、「通話中 着信設定」を「開始」に設定してください。なお、 「キャッチホン」を「開始」に設定している場合は、 「通話中着信設定」を「開始」に設定する必要はあ りません。

通話中の着信動作を選択する

通話中の着信動作選択

1 「電話機能」 「発着信・通話設定」 「通話中の着信動作」 ■

「通話中の着信動作選択」▶以下の項目から選択

留守番電話…「キャッチホン」や「留守番電話 サービス」の設定にかかわらず、通話中にか かってきた音声電話、テレビ電話を留守番電 話サービスセンターへ接続します。

転送でんわ…「キャッチホン」や「転送でんわ サービス」の設定にかかわらず、通話中にか かってきた音声電話、テレビ電話を転送先へ 転送します。

着信拒否…通話中にかかってきた音声電話、テレビ電話および 64K データ通信の着信を拒否します。

通常着信…音声通話中に音声電話がかかってきた場合、「キャッチホン」が「開始」に設定されているときは「キャッチホン」の利用が可能です。音声通話中(「キャッチホン」が「停止」に設定されているとき)、テレビ電話中や64Kデータ通信中の場合、以下のいずれかの動作が可能です。

- 通話中の音声電話、テレビ電話および 64Kデータ通信を終了し、かかってきた音声 電話、テレビ電話および64Kデータ通信に応 答することができます。
- 通話中にかかってきた音声電話、テレビ電話 および64Kデータ通信を、サブメニューから 手動で操作できます。→P.432
- •「留守番電話サービス」や「転送でんわサービス」が「開始」に設定されている場合は、その設定に従います。

通話中着信設定

「通話中の着信動作選択」で選択した機能設定を有効 /無効にしたり、設定内容を確認します。

 ● 「電話機能」 ト「発着信・通 話設定」 ト「通話中の着信動作」 ト 「通話中着信設定」 ト以下の項目から 選択

開始…「通話中の着信動作選択」の設定を有効 にします。

停止…「通話中の着信動作選択」の設定を無効 にします。

設定確認…「通話中の着信動作選択」の設定を 確認します。

通話中の電話や64Kデータ通信を終了して着信に応答する

● 通話中と着信が同じ種類の場合

< 例: 通話中の音声電話を終了して、かかってきた音声電話に出る場合>

1 通話中に「ププ…ププ…」という音が聞こえたら「・・

通話中の電話が切れ、着信音が鳴ります。

■ テレビ電話、64Kデータ通信の場合

2~

かかってきた音声電話を受けます。

- 64K データ通信の場合
- ▶パソコン側で着信操作を行う

● 通話中と着信の種類が異なる場合

音声通話中にテレビ電話または64Kデータ通信の着信があったとき、テレビ電話中に音声電話または64Kデータ通信の着信があったとき、64Kデータ通信中に音声電話またはテレビ電話の着信があったときは次の操作をすれば通話中の電話や64Kデータ通信を終了して着信に応答できます。

<例:通話中のテレビ電話を終了して、かかってきた 音声電話に出る場合>

1 通話中に「ププ・・・・ププ・・・」という音が聞こえ、音声電話着信中画面が表示される

64Kデータ通信の着信があった場合は「ププ・・ ププ・・」という音は鳴りません。

2 🖊

- 64K データ通信の場合
- ▶ パソコン側で着信操作を行う

手動で着信拒否したり、転送でんわサービ スや留守番電話サービスに接続する

< 例:通話中着信設定が「通話中着信設定開始」、通話中の着信動作選択が「通常着信」の場合>

- **1** 通話中に「ププ・・・・ププ・・・」という音が聞こえたら、 「●●▽ [サブメニュー]
- 2 かかってきた電話の対応方法を選択
 - かかってきた電話を着信拒否する場合
 - ▶「着信拒否」
 - かかってきた電話を転送先へ転送する場合
 - ▶「転送でんわ」
 - かかってきた電話を留守番電話サービスセンターに接続する場合
 - ▶「留守番電話」

いずれの場合も最初の相手との通話に戻ること ができます。

遠隔操作を設定する

遠隔操作設定

「留守番電話サービス」や「転送でんわサービス」などを、プッシュ式の一般電話や公衆電話、ドコモの携帯電話などから操作できるようにします。

- ●海外でネットワークサービスを利用する場合は、あらかじめ「遠隔操作設定」を「開始」にしておく必要があります。
- ◆公衆電話などからネットワークサービスを操作する方法について詳しくは、『ご利用ガイドブック (ネットワークサービス編)』をご覧ください。

1 「電話機能」 ► 「その他ネットワークサービス」 ► 「遠隔操作設定」 ► 以下の項目から選択

開始…遠隔操作を有効にします。

停止…遠隔操作を無効にします。

設定確認…遠隔操作の設定を確認します。

マルチナンバー

マルチナンバー

FOMA端末の電話番号として基本契約番号のほかに、付加番号1と付加番号2の最大2つの番号を追加してご利用いただけます。

- ●2in1と同時に利用することはできません。
- ●発着信中画面には、マルチナンバー(基本契約番号、付加番号1、付加番号2)に対応した登録名が表示されます。
- ●リダイヤル/発信履歴や着信履歴から発信する場合、以前の発信や着信したマルチナンバーが表示され、この番号で発信します。

マルチナンバーを利用する

1 □□ ► 「電話機能」 ► 「その他ネットワークサービス」 ► 「マルチナンバー」 ► 以下の項目から選択

通常発信番号設定…通常発信するときに使用する る電話番号を設定します。

- •基本契約番号*…ご契約の電話番号(基本契約番号)で発信するように設定します。
- 付加番号 1、付加番号 2[※]…付加番号で発信 するように設定します。

通常発信番号設定確認…通常発信するときに使用する電話番号を確認します。

- 電話番号設定…マルチナンバーご契約時に通知 された付加番号をFOMA端末に登録します。
- ▶付加番号を登録(または変更)する項目を反転 ▶ 「「編集」 ● 登録名を入力 ● 付加番号を入力
- 付加番号は26桁まで入力できます。 • すでに登録名、付加番号を編集した項目を選
- 択した場合、詳細が表示されます。
- 「電話番号設定」を選択したときに表示される マルチナンバー電話番号設定画面のサブメ ニューについて→P.433
- 着信音設定…付加番号1または付加番号2に着 信したときの着信音をそれぞれ設定します。 →P.98
- ※ 登録名を変更している場合は、変更した登 録名が表示されます。

おしらせ

◆ドコモUIMカードを抜いたり、差し替えた場合、 FOMA端末に登録していたマルチナンバーの設定 (名称、電話番号など) が消去されることがありま す。このような場合は、再度登録を行ってください。

<電話番号設定>

◆登録名は、マルチナンバーの各種設定操作を行うと きや、通話ごとに使用する電話番号を選択したとき などに表示されます。

<着信音設定>

◆着信音の設定が重なった場合の優先順位について は、P.99をご覧ください。

サブメニュー

マルチナンバー電話番号設定画面

- 編集…基本番号の名前または付加番号の電話番号 と名前を編集します。
- 1件削除…基本番号の名前または付加番号の電話 番号と名前を1件削除します。
- 全削除…基本番号の名前とすべての付加番号の電 話番号と名前を削除します。

1回の通話ごとに電話番号を切り替えて 発信する

電話をかけるたびに使用する電話番号を切り替えて 発信します。

電話番号入力画面(P.60)▶ MENU/ [サブメニュー] ▶ 「マルチナン バーⅠ▶以下の項目から選択

基本契約番号 ※…ご契約の電話番号(基本契約 番号) で発信するように設定します。

付加番号1、付加番号2*…付加番号で発信す るように設定します。

設定消去…設定を解除し、「通常発信番号設定し の設定で発信するように設定します。

※ 登録名を変更している場合は、変更した登 録名が表示されます。

2~

音声電話を発信します。

- テレビ電話を発信する場合
- ▶ (すしど電話)

おしらせ

◆電話帳の詳細画面、リダイヤル/発信履歴/着信履 歴の詳細画面などのサブメニューからも電話番号 を切り替えて発信できます。

1つの携帯電話で、2電話番号・2メールアドレスが 使え、専用のモード機能を利用することで、あたかも 2つの携帯電話を使い分けるようにご利用いただけ るサービスです。

- ◆本機能では、お客様の電話番号・メールアドレスを 「Aナンバー・Aアドレス」、追加の電話番号・メールアドレスを「Bナンバー・Bアドレス」と呼びます。
- ●マルチナンバーと同時に利用することはできません。

モードについて

2in1 では、モードを「Aモード」「Bモード」または 「デュアルモード」に設定できます。

| モード | 内容 |
|-------------|--|
| Aモード | お客様電話番号 (Aナンバー) での発信と i モードメール (Aアドレス) での送信、およびその関連データの閲覧ができます。 |
| Bモード | 2in1 電話番号 (B ナンバー) での発信と i モードメール (Bアドレス) での送信、およびその関連データの閲覧ができます。 |
| デュアル モード | A·Bモードの両方の機能を備えたモードです。 |

●モードごとに利用できるサービスについては別表1(P.435)をご覧ください。

おしらせ

- ◆Bナンバー・Bアドレスの情報は、以下の操作で取得できます。
 - Bナンバー: Bナンバーのプロフィール画面から サブメニューの「2in1」を実行する→P.394
 - Bアドレス: Bナンバーのプロフィールの登録時にメールアドレスの「自動取得」を実行する→ P.395
- ◆2in1の詳細は『ご利用ガイドブック (2in1編)』を ご覧ください。
- ◆ i モード契約中は、Bモードでもパケット通信が可能です。
- ◆2in1契約済みのドコモUIMカードから未契約のドコモUIMカードに差し替える場合は、Aモードに設定してから差し替えてください。
- ◆2in1利用中にドコモUIMカードを入れ替える場合は、Bナンバーのプロフィールを初期化したあと、 ドコモUIMカードを入れ替えてください。→P.394

■[別表 1] モードごとに利用できるサービスについて

●モードごとに動作が異なる項目のみ記載しています(Aモードと共通の動作をするものは除いています)。

| | サービス | | Aモード | Bモード | デュアルモード | |
|------------------------|----------------------------|-----------------------------------|--|--|---|--|
| 音声電話 | 発信 | | Aナンバー | Bナンバー | 発信時に選択可※1 | |
| /テレビ 電話 | 着信※2 | | すべて | | | |
| 電話帳※3 | 表示※4 | | A·共通 | B·共通 | すべて | |
| | 名前変換※ | 5 | A·共通 | B·共通 | すべて | |
| | 新規登録時 | の2in1設定 | А | В | 登録時に選択可 | |
| | 赤外線/ i microSD; 全件受信 | C/ カードからの | 送信元の電話帳2in1 | 送信元の電話帳2in1設定をコピー*6 | | |
| | 赤外線/ i microSD; 1件受信 | C/ カードからの | A | В | 登録時に選択可 ^{※7} | |
| | ドコモ UIMカー ドの電話 | ドコモUIM カードヘコ ピー | 電話帳2in1設定は共 | 通 | | |
| | 帳 | ドコモ UIM カードから 本 体 へ コ ピー | А | В | А | |
| リダイヤ ル | 表示 | | Aナンバー発信 | Bナンバー発信 | すべて | |
| 着信履歴 | 表示 | | Aナンバー着信 | Bナンバー着信 | すべて | |
| メール/ SMS 表示*8 送信 | | | Aアドレスで送受信し たメール A ナンバーで送受信し たSMS | Bアドレスで送受信し たメール Bナンバーで受信した SMS | Aアドレスで送受信したメール Bアドレスで送受信 したメール Aナンバーで送受信したSMS Bナンバーで受信したSMS | |
| | | | Aアドレスからのメー ル AナンバーからのSMS | Bアドレスからのメー ル BナンバーからのSMS 送信不可 | Aアドレスからのメール AナンバーからのSMS Bアドレスからのメー ル BナンバーからのSMS 送信不可 | |
| | 受信 | | Aアドレス宛てのメール/Aナンバー宛ての SMS(鳴動あり) Bアドレス宛てのメール/Bナンバー宛ての SMS(鳴動なし) | Aアドレス宛てのメール/Aナンバー宛ての SMS(鳴動なし) Bアドレス宛てのメール/Bナンバー宛ての SMS(鳴動あり) | Aアドレス宛てのメール/Aナンバー宛ての SMS(鳴動あり) Bアドレス宛てのメール/Bナンバー宛ての SMS(鳴動あり) | |

| | サービス | | Aモード | Bモード | デュアルモード |
|-------------|---|----------------------------------|-----------------|--------------------|---------|
| メール/ SMS | | 送信元の状態をコピー | . *6 | | |
| | | A | | | |
| | ド コ モ ドコモUIM UIMカー カードへコ ド (SMS) ピー | | A | | |
| | のみ) | ドコモUIM カードから 本 体 へ コ ピー | A | 表示不可 | A |
| i アプリ | | | すべて利用可能 | 利用可能※9 | 利用可能※10 |
| プロフィール | | Aナンバー・Aアドレ ス | Bナンバー・Bアドレ ス | A・Bナンバー A・Bアドレス | |

- ※1「電話帳2in1設定」が「A」・「AB」(共通)の設定の電話帳の場合はAナンバー発信、「B」の設定の電 話帳の場合はBナンバー発信が初期状態になります。
- ※2電話帳指定着信許可、電話帳指定着信拒否を設定しているときは、利用しているモードと電話帳2in1 設定にかかわらず、着信を許可/拒否します。
- ※3 電話帳にシークレット登録をしている場合、シークレットモードが優先されます。
- ※4「雷話帳2in1設定」にかかわらず「1件コピー」でmicroSDカードにコピーした電話帳は詳細を表示 することができます。
 - 「選択コピー」、「全コピー」でmicroSDカードにコピーした電話帳は「電話帳2in1設定」に従って表 示されます。
- ※5 発信元番号、発信先番号、送信元番号、送信先番号、送信元アドレス、送信先アドレスが電話帳に登録 されている場合に、電話帳データとの照合により、各番号・各アドレスが登録されている電話帳データ の名称に変換して表示する機能になります。
- ※6 送信元が2in1非対応機種の場合、すべてAになります。
- ※7 microSDカードから1件受信した場合は、Aとして登録されます。
- ※8 メール/SMSをmicroSDカードにコピーした場合、2in1のモードにかかわらず一覧表示されます が、詳細表示については宛て先の2in1のモードに従います。
- ※9 メール連動型 i アプリ、i アプリ待受画面は除きます。
- ※10 i アプリ待受画面は除きます。

おしらせ

◆送信メール全削除、受信メール全削除の場合、2in1の設定により表示されていないメール、シークレット モードにより表示されていないメールも削除されます。

● 2in1をONに設定する

2in1をONに設定します。

2in1をONにすると、2in1画面が表示され、引き続き各種設定を行うことができます。

■ すでに2in1がONの場合

端末暗証番号の入力後にモード切替画面が表示 されます。

● 2in1の各種設定を行う

各種操作設定を行います。

「電話機能」▶「2in1」▶端 末暗証番号を入力▶「YES」▶以下 の項目から選択

■ すでに2in1がONの場合

端末暗証番号の入力後に2in1をONにするかどうかの確認画面は表示されず、2in1画面が表示されます。

モード切替…2in1のモードを「Aモード、B モード、デュアルモード」から選択します。 モードについてはP.434を参照してください。

電話帳2in1 設定 …2in1 利用時、モードによって表示される電話帳を「電話帳2in1 設定」または「グルーブ2in1 設定」から設定します。設定する電話帳または電話帳のグループを反転して● [切替] でモードを選択し、
● [完了] を押します。● [切替] を押すごとに A→B→ABの順に切り替わります。電話帳の検索のしかた→P.89

モード別待受画面設定…Aモード、Bモード、またはデュアルモードのときに表示する待受画面をそれぞれ設定します。→P.108設定を変更した項目には「★」が付きます。お買い上げ時の設定に戻す場合は 「魚」「解除」を押します。

- 番号別発着信設定…2in1利用時、各電話番号 での発着信時の動作の設定をします。
 - 発着信番号表示設定…発着信時に「Aナンバー (Aアドレス)」と「Bナンバー (Bアドレス)」のどちらの情報 (名前や電話番号、メールアドレスなど)かわかるように、文字色を変えて表示するように設定します。

1 [切替] を押すとパレットの色(16 色と256色)を切り替えることができます。

お買い上げ時の設定に戻す場合は **△** [リセット] を押します。

- •着信設定…「Aナンバー(Aアドレス)」、「Bナンバー(Bアドレス)」でのそれぞれの着信動作を設定します。「音声着信設定」「テレビ電話着信設定」では、以下の①着信音、②着信画面、③イルミネーション、④バイブレーション、⑤応答メッセージを設定できます。「メール着信設定」では、以下の①着信音、③イルミネーション、④バイブレーションを設定できます。
- ① 着信音設定:「着信音選択」(P.98)の操作2へ
- ② 着信画面設定:「着信音選択」(P.98) の 操作2「■着信画像を設定する場合」へ
- ③ イルミネーション設定:「背面イルミネーション」(P.113) の操作1へ
- ④ バイブレーション設定:「バイブレータ設定」(P.100)の操作2へ
- ⑤ 応答メッセージ設定:「伝言メモを設定する」(P.78) の操作1で「ON」を選択後の操作へ
- **2in1機能OFF**…2in1機能を無効にします。 **着信回避設定**…Aナンバー、Bナンバーの着信 を規制します。
 - **着信回避設定変更** … A ナンバーおよび B ナンバーの着信回避機能を設定します。
 - 着信回避設定確認…AナンバーおよびBナンバーの着信回避機能設定を確認します。
 - モード切替連動設定…2in1機能のモード切替と着信回避設定が連動するように設定します。AモードのときはAナンバー、BモードのときはBナンバーの着信のみを許可し、デュアルモードのときは両方の着信を許可するように設定します。
 - ※ 開始にしていると、「 」」ではモード切り替えができません。
 - •着信回避設定(海外)…海外から着信回避 を設定します(モード切替連動設定を開始 にしている場合は停止されます)。

おしらせ)

<電話帳2in1設定>

- ◆ドコモUIMカードの電話帳には、本機能を設定できません。
- ◆本機能で電話帳一覧画面から電話帳詳細画面を表示するには、サブメニューから「詳細表示」を選択してください。

<モード別待受画面設定>

- ◆モードがAモードの場合は、「待受画面」の設定に 従って待受画面が表示されます。
- ◆プリインストールされている「ダイレクトメニュー」やダウンロードしたきせかえツールを設定中、または i アプリ待受画面やランダム待受画面が設定されている場合は、「Aナンバーと同じ」に設定していても各モードのお買い上げ時の画面が表示されます。
- ◆待受画面に設定できない画像はグレー表示され、選択できません。
- ◆画像のダウンロード時 (P.204) や、データBOX (P.325) からでも設定できます。

<発着信番号表示設定>

- ◆以下の画面に表示される名前/電話番号/メール アドレスが設定した文字色で表示されます。
 - 通話中/テレビ電話通話中画面
 - 発信/着信中画面
 - リダイヤル/発信履歴画面(一覧/詳細)
 - 着信履歴画面(一覧/詳細)
 - 送信/受信アドレス履歴画面(一覧/詳細)
 - 着もじ送信メッセージ履歴画面
- ◆Aナンバー/Bナンバー(Aアドレス/Bアドレス) の設定は、2in1をOFFにした場合でも着信中画面 などに反映されます。

<着信設定>

- ◆A ナンバー・A アドレスと同じ設定にする場合は、 各項目を 「Aナンバーと同じ」に設定してください。
- ◆着信音の設定が重なった場合、着信音は優先順位に 従って動作します。→P.99
- ◆Bナンバーで非通知の音声電話着信があった場合、 「着信拒否設定」の設定に従います。また、「着信拒 否設定」の設定が「許可」のときにテレビ電話着信 があった場合は、「着信設定」の「テレビ電話着信 設定」に従います。
- ◆メロディのダウンロード時 (P.206)、データBOX (P.346) からでも設定できます。 ただし設定中のモードにかかわらず、Aモードの着信音に設定されます。
- ◆デュアルモード設定中に「着信音選択」「バイブレータ設定」「各種画面設定」「背面イルミネーション」 「背面アニメーション」から設定を行おうとすると モードを選択する画面が表示されます。また、B モードに設定中は「着信音選択」「バイブレータ設 定」「各種画面設定」「背面イルミネーション」「背面アニメーション」「CBモードの設定が行われます。

1回の通話ごとに電話番号を切り替えて 発信する

2in1 を ON に設定し、モードをデュアルモードにしている場合は、利用する電話番号を切り替えて発信できます。

◆本機能が利用できるのは「電話帳/着信履歴/発信 履歴/リダイヤル」の各詳細画面です。 <例:電話帳を利用して電話をかける場合>

Aナンバー、Bナンバー …AナンバーまたはB ナンバーで発信するように設定します。

設定消去…設定を解除し、電話帳の2in1設定 に従って発信するように設定します。

おしらせ

- ◆次の操作を行った場合は、発信番号選択画面が表示され、そこから利用する電話番号を選択します。
 - 電話番号入力画面で電話番号を入力して発信した場合
 - 追加サービスに登録した特番からのサービスの 利用時
 - 送受信メール以外からPhone to機能を利用した場合
 - 電話番号入力画面でイヤホンマイク (別売) などのスイッチを 1 秒以上押した場合
- ◆外部機器から発信・ATコマンド発信を行った場合、 Aモード/デュアルモードのときはAナンバーで、 BモードのときはBナンバーで発信します。

OFFICEED

OFFICEED

「OFFICEED」は指定されたIMCS (屋内基地局設備) で提供されるグループ内定額サービスです。ご利用には別途お申し込みが必要となります。

詳細はドコモの法人向けサイト

(http://www.docomo.biz/html/service/officeed/) をご覧ください。

OFFICEED圏外転送機能を利用する

OFFICEED圏外転送機能を利用して、OFFICEED着信をOFFICEEDエリア外へ転送することができます。

「曜記機能」 ► 「その他ネットワークサービス」 ► 「OFFICEED」 ► 以下の項目から選択

エリア表示設定…OFFICEEDエリア内にいる とき、「『呼呼回』を表示するかどうかを設定し ます。

「ON」を選択した場合、エリア表示設定を「ON」にするかどうかの確認画面が表示されます。

- 圏外転送開始…OFFICEED圏外転送機能を開 始します。
- 圏外転送停止…OFFICEED圏外転送機能を停 止します。
- **圏外転送設定確認**…OFFICEED 圏外転送機能 の設定を確認します。

サービスを登録して利用する

追加サービス

ドコモから新しいネットワークサービスが追加され たときに、そのサービスをメニューに登録して利用し ます。

追加サービスや応答メッセージを登録す る

トワークサービス」 🕨 「追加サービ ス」▶以下の項目から選択

追加サービス…新しいサービスを登録します。

- ▶「<未登録>」を反転▶№№ [サブメニュー] ▶「設定追加I▶サービス名を入力▶以下の項目
- から選択 特番…特番で接続します。 番号は20桁まで入力できます。
 - •USSD…サービスコードで接続します。 番号は40桁まで入力できます。

応答メッセージ設定···登録したネットワーク サービスを「サービスコード (USSD)」で利 用するときに、ネットワークから通知される コマンドに対して応答メッセージを登録しま

- ▶「<未登録>」を反転
 MENU/ [サブメニュー] ▶「設定追加I▶コマンドを入力▶応答メッセー
 - コマンドは20桁まで入力できます。

ジ名を入力▶「YES」

- 追加サービスや応答メッセージ設定を変更す る場合
- ▶ MENU 「サブメニュー] ▶ 「設定変更」
- 追加サービスや応答メッセージ設定を削除す
- ▶MENU/ 「サブメニュー] ▶ 削除方法を選択

おしらせ

<追加サービス>

◆サービスを利用する場合には、ドコモから通知され る「特番」または「サービスコード」を入力しま す。「特番」はサービスセンターに接続するための 番号です。「サービスコード (USSD)」はサービス センターに通知するためのコード番号です。

サブメニュー

- ❖追加サービス画面
- ☆ 応答メッセージ設定画面

設定追加、設定変更、1件削除、全削除…いずれ かの項目を選択し実行します。

登録したサービスを利用する

- **1** MENU/ ▶ 「電話機能」 ▶ 「その他ネッ トワークサービス」 🕨 「追加サービ ス」▶「追加サービス」
- 2 サービスを選択▶ 🗖 [送信]

[Memo]

海外利用

| 国際ローミング(WORLD WING)の概要 | 442 |
|---------------------------|---------------------|
| ご利用できるサービス | 442 |
| ご利用時の準備 | 442 |
| 滞在国で電話をかける | 443 |
| 滞在先で電話を受ける | 444 |
| 海外で問い合わせをする | |
| ネットワークの接続切り替え方法を設定する | |
| 通信事業者の検索方法を設定する | |
| i モードサービスの設定を行う | . i モードサービス利用設定 446 |
| i モードメールやメッセージの受信方法を設定する> | メール/メッセージ利用設定 446 |
| 利用できる通信サービスを確認する | |
| 優先的に接続する通信事業者を設定する | 優先ネットワーク設定 446 |
| ローミング中の通信事業者名の表示 | オペレータ名表示設定 447 |
| ローミングガイダンスを開始する | ローミングガイダンス 447 |
| ローミング中は着信を受けないようにする | ローミング時着信規制 447 |
| ローミング中の着信をSMSで通知するように設定する | ローミング着信通知 448 |
| ローミング中にネットワークサービスを利用する | ネットワークサービス 448 |

国際ローミング (WORLD WING) の概要

国際ローミング(WORLD WING)とは、日本国内で使用しているFOMA端末を電話番号やメールアドレスはそのままに、ドコモと提携している海外通信事業者のサービスエリアで利用いただけるサービスです。音声電話、SMS、iモードメールは設定の変更なくご利用になれます。

■対応エリアについて

本FOMA 端末は3GネットワークおよびGSM / GPRSネットワークのサービスエリアでご利用いただけます。また、3G850MHzに対応した国・地域でもご利用いただけます。ご利用可能エリアをご確認ください。

海外で本FOMA端末をご利用いただく前に、以下をあわせてご覧ください。

- データBOXの「マイドキュメント」にプリインストールされている「海外ご利用ガイド」
- 『ご利用ガイドブック (国際サービス編)』
- ドコモの『国際サービスホームページ』

おしらせ`

◆国番号・国際電話アクセス番号・ユニバーサルナン バー用国際識別番号は、『ご利用ガイドブック(国際サービス編)』またはドコモの『国際サービスホームページ』をご確認ください。

ご利用できるサービス

| 通信サービス | 3G | GSM | GPR S |
|-------------------------|----|-----|----------|
| 音声電話※1 | 0 | 0 | 0 |
| テレビ電話*1 | 0 | × | × |
| SMS ^{*2} | 0 | 0 | 0 |
| i モード ^{*3} | 0 | × | 0 |
| i モードメール | 0 | × | 0 |
| i チャネル ^{※3※4} | 0 | × | 0 |
| i コンシェル ^{※5} | 0 | × | 0 |
| i ウィジェット ^{※6} | 0 | × | 0 |
| パソコンと接続して行うパ ケット通信 | 0 | × | 0 |
| GPSの現在地確認 ^{※7} | 0 | × | 0 |

※1 2in1利用時はBナンバーでの発信はできません。マルチナンバー利用時は付加番号での発信はできません。

- ※2 宛先がFOMA端末の場合は、日本国内と同様に相手の電話番号をそのまま入力します。
- ※3 i モード海外利用設定が必要となります。→ P.446
- ※4 i チャネル海外利用設定が必要となります (P.446)。ベーシックチャネルの情報の自動更 新もパケット通信料がかかります(日本国内では i チャネル利用料に含まれます)。
- ※5 i コンシェルの海外利用設定が必要となります (P.446)。インフォメーションの受信ごとにパケット通信料がかかります。
- ※6 i ウィジェット海外利用設定が必要となります (P.446)。i ウィジェット画面を表示すると 複数のウィジェットアプリが通信する場合があ り、この場合1通信ごとにパケット通信料がか かります。
- ※7 GPS測位は無料です。ただし、位置情報から 地図を表示した場合などはパケット通信料がか かります。 海外での利用についてはP.307をご覧くださ

い。 おしらせ

◆接続する海外通信事業者やネットワークにより利用できないサービスがあります。接続可能な国・地域および海外通信事業者については、『ご利用ガイドブック (国際サービス編)』またはドコモの『国際サービスホームページ』をご覧ください。

ご利用時の準備

ご出発前の確認

海外でFOMA端末を利用する際は、日本国内で次の確認をしてください。

- ●ご契約について
 - WORLD WINGのお申し込み状況をご確認ください。詳細は取扱説明書裏面の「総合お問い合わせ 先」までお問い合わせください。
- ●充電について
 - 海外でのご利用は日本よりも電池を多く消耗する場合があります。
 - AC アダプタ (別売)の取り扱い上のご注意について→P.18「アダプタについてのお願い」
 - ACアダプタ(別売)での充電方法について →P.52
- 料金について

海外でのご利用料金(通話料、パケット通信料)は 日本国内とは異なります。

事前設定

■ i モードについて

i モード海外利用設定を「利用する」に設定する必 要があります。→P.446

■ i モードメールについて

i モードメールについては受信方法が選択できます。 →P446

■ネットワークサービスの設定について

ネットワークサービスをご契約いただいている場合、 海外からも留守番電話サービス・転送でんわサービ ス・番号通知お願いサービスなどのネットワークサー ビスをご利用になれます。ただし、一部のネットワー クサービスはご利用になれません。

- 海外でネットワークサービスをご利用になるには、 「遠隔操作設定」を「開始」にする必要があります。 →P 432
- 渡航先で遠隔操作の設定を行うこともできます。→ P.448
- 設定/解除などの操作が可能なネットワークサー ビスの場合でも、利用する海外通信事業者によって は利用できないことがあります。

滞在国での確認

海外に到着後、FOMA端末の電源を入れると自動的 に利用可能な通信事業者に接続されます。

■接続について

「ネットワークサーチ設定」を「オート」に設定して いる場合は、利用中のネットワークのサービスエリア 外に移動すると、自動的にほかの利用できる通信事業 者のネットワークを検索して接続し直されます。

■ディスプレイの表示について

画面の上部には利用中のネットワークの種類が表 示されます。

| アイコン | 意味 |
|-------|----------------------------|
| 36≒ | パケット通信に対応している3Gネットワーク |
| 3G // | パケット通信に対応していない3G ネットワーク |
| GSM | GSMネットワーク |
| GPRS | GPRSネットワーク |

「オペレータ名表示設定」を「表示あり」に設定し ているときは、接続している通信事業者名が待受画 面に表示されます。→P.447

■メイン時計設定について

「自動時刻時差補正」を「自動」に設定している場合 は、接続している海外通信事業者のネットワークから 時刻・時差に関する情報を受信することでFOMA端 末の時計の時刻や時差が補正されます。→P.57

補正されるタイミングは海外通信事業者によって 異なります。

■お問い合わせについて

- FOMA端末やドコモUIMカードを海外で紛失・盗 難された場合は、現地からドコモへ速やかにで連絡 いただき利用中断の手続きをお取りください。お問 い合わせ先については、取扱説明書裏面の「総合お 問い合わせ先」をご覧ください。なお、紛失・盗難 されたあとに発生した通話・通信料もお客様のご負 担となりますのでご注意ください。
- 一般電話などからご利用の場合は、滞在国に割り当 てられている国際電話アクセス番号またはユニ バーサルナンバー用国際識別番号が必要です。

帰国後の確認

日本に帰国後は自動的にFOMAネットワークに接続 されます。接続できなかった場合は、以下の設定を 行ってください。

- 「3G/GSM切替 | を「自動 | に設定してください。 →P445
- 「ネットワークサーチ設定」を「オート」に設定し てください。→P.445

滞在国で雷話をかける

国際ローミングサービスを利用して、海外から音声電 話やテレビ電話をかけることができます。

●国際テレビ電話の接続先の端末により、FOMA端 末に表示される相手側の画像が乱れたり、接続でき ない場合があります。

滞在国から日本に電話をかける

】 待受画面表示中に+(□ (1 秒以 上)) → 8 1 →地域番号(市外 局番)→相手先電話番号の順にダイ ヤル

地域番号(市外局番)が「O」ではじまる場合に は、「0」を除いてダイヤルしてください。

2 🖊 (音声電話)、 🗖 (テレビ電話)

滞在国から他国(日本以外)に電話をかけ る

】 待受画面表示中に+(□ (1秒以 上)) →国番号→地域番号(市外局 番)→相手先電話番号の順にダイヤ JΙ

地域番号(市外局番)が「OIではじまる場合に は、「O」を除いてダイヤルしてください。ただ し、イタリアなど一部の国・地域では「O」が必 要な場合があります。

2 (音声電話)、 (テレビ電話)

●「国際ダイヤルアシスト」の「国番号」に登録 されている国へ電話をかける

よくかける相手先の国名と国番号を「国際ダイヤルア

シスト | で登録しておけば、ダイヤル操作が簡単にで きます。

- 「国際ダイヤルアシスト」→P.70
- ●リダイヤル (P.65)、発信履歴 (P.65) などの詳 細画面のサブメニューから国際電話をかけること もできます。
- ●電話帳詳細画面(P.91)のサブメニューから「発 信設定 | を選択して国際電話をかけることもできま す。
- **1** 相手の番号をダイヤル▶ MENU/ [サブ メニュー〕▶「国際電話発信」▶電 話をかけたい国名を選択▶✓ (音 声電話)、 🛕 (テレビ電話)

「+|と「国番号」が追加されて国際電話がかか ります。

- ■「国際ダイヤルアシスト」の「自動変換機能」 で設定した国へ電話をかける
- 電話帳、リダイヤル、発信履歴などから国際電話を かけることもできます。
- ●電話番号が「○」ではじまる場合のみ有効です。
- ●「国際ダイヤルアシスト」の「自動変換機能」を 「ON」に設定してください。
- 相手の番号をダイヤル▶✓ (音声 雷話)、 `△ (テレビ雷話) ▶ 「発 信」

滞在国内に電話をかける

日本国内で電話をかける操作と同様に、相手の一般電 話や携帯電話の番号をダイヤルして電話をかけます。 →P.60

●電話帳などを利用して電話をかけるとき、「国際ダ イヤルアシスト |のメッセージが表示される場合が あります。「元の番号で発信」を選択してください。

海外にいるWORLD WING利用者に雷託 をかける

相手が国際ローミング中の場合は、滞在国内に電話を かける場合でも、日本への国際電話として(国番号と して「81 | (日本)をダイヤル)電話をかけてください。

】 待受画面表示中に+ (○ (1 秒以 上)) ▶ 8 1 ▶ 先頭の「0」を除 いた携帯電話番号をダイヤル▶✓ (音声電話)、 ∖Φ (テレビ電話)

おしらせ

◆通信事業者によっては、発信者番号通知を設定して いても、発信者番号が通知されなかったり、正しく 番号表示されないことがあります。この場合、着信 履歴画面から電話をかけることはできません。

滞在先で雷話を受ける

海外でも国際ローミングサービスを利用して、電話を 受けることができます。

(おしらせ)

◆国際ローミング中に電話がかかってきた場合は、い ずれの国からの電話であっても日本からの国際転 送となります。発信側には日本までの通話料がかか り、着信側には着信料がかかります。

相手からの雷話のかけかたについて

■日本から滞在先に電話をかけてもらう場合

日本国内の一般電話、携帯電話から滞在先のFOMA 端末に電話をかけてもらう場合は、日本国内にいると きと同様に電話番号をダイヤルしてもらうだけで電 話をかけることができます。090(または080)-XXXX - XXXX

■日本以外から滞在先に電話をかけてもらう場合

滞在先が日本国内または海外にかかわらず、国際アク セス番号+ [81] (日本の国番号) をダイヤルしても らう必要があります。

国際アクセス番号-81-90 (または80)-XXXX $- \times \times \times \times$

海外で問い合わせをする

お問合せ(海外)

海外での紛失・盗難や故障のお問い合わせ先へ電話を かけることができます。

「地図/海外」▶「海外設定」「お問合せ(海外)」▶以下の項目から選択

海外紛失・盗難…海外から紛失・盗難などの問い合わせ先に電話をかけることができます。

海外故障…海外から故障問い合わせ先に電話を かけることができます。

ネットワークの接続切り替え 方法を設定する

3G/GSM切替

滞在先で接続するネットワークの切り替えの方法を 設定します。

「地図/海外」▶「海外ネットワークサーチ」▶「3G/GSM 切替」▶以下の項目から選択

自動…3GネットワークとGSM/GPRSネットワークを自動で切り替えます。

3G…3Gネットワークに固定します。

GSM / GPRS…GSM / GPRSネットワーク に固定します。

おしらせ

◆「自動」または滞在先で接続するネットワークにあ わせて設定してください。

通信事業者の検索方法を設定 する

ネットワークサーチ設定

利用中の通信事業者のネットワークが圏外になった 場合に、ほかの通信事業者のネットワークに接続し直 します。

- ●電波の状態やネットワークの状況により、本機能を 設定できない場合があります。
- ●2010年10月現在、日本国内ではNTTドコモ以外 の通信事業者は選択できません。

●海外で接続する通信事業者を手動で切り替えた場合は、帰国後に「ネットワークサーチ設定」を「オート」に変更してください。

接続する通信事業者を手動で切り替える



ネットワークサーチ設定画面

2 「マニュアル」 ▶接続したい通信事業者を選択

- 自動で通信事業者を切り替える場合
- ▶「オート」

自動検索の際に優先的に接続する通信事業者を あらかじめ設定しておくことができます。→ P.446

接続先のネットワークを再検索する

ネットワーク再検索

- ●「ネットワークサーチ設定」を「オート」に設定しているときに通信事業者が検出できなかった場合や、「マニュアル」に設定しているときに通信事業者を切り替えたい場合に、ネットワークを再検索してから接続先を切り替えます。
- 「ネットワークサーチ設定」を「マニュアル」に設定している場合、圏外になったときはデスクトップアイコンから「ネットワーク再検索」を行うことができます。

再検索アイコン表示設定について→P.446

- 1 ネットワークサーチ設定画面 (P.445) ▶ 「ネットワーク再検索」▶接続したい通信事業者を選択
 - ■「ネットワークサーチ設定」を「オート」に設定している場合
 - ▶「ネットワーク再検索」

● 圏外になったときにデスクトップにネット ワーク再検索アイコンを表示する

海外ローミング中に圏外になったとき、デスクトップに「① 再除業」を表示して通知するように設定します。「① 再除業」を選択すると、ネットワーク再検索を行います。

- 「地図/海外」 「海外ネットワークサーチ」 「再検索アイコン表示設定」
- **2** 「表示する」または「表示しない」を 選択

おしらせ

◆「ネットワークサーチ設定」を「オート」に設定している場合、ネットワーク再検索アイコンは表示されません。

i モードサービスの設定を行 う

i モードサービス利用設定

海外からの i モード、i コンシェル、i チャネル、i ウィジェットの海外利用について設定します。

- ●日本国内では無料で設定できます。海外での設定にはパケット通信料がかかります。
- 「地図/海外」▶「海外設定」「iモードサービス利用設定」▶以下の項目から選択
 - i モード海外利用設定、お預かりサービス/i コンシェル、i チャネル海外利用設定…i モー ドブラウザの表示に従って設定します。
 - i ウィジェット海外利用設定…国際ローミング 時のミニアプリからのネットワーク接続の許 可・不許可を設定します。

i モードメールやメッセージ の受信方法を設定する

メール/メッセージ利用設定

メールを選択受信するか、自動受信するかを設定します。

- **】 嵊▽**▶「地図/海外」▶「海外設定」
 - ▶「メール/メッセージ利用設定」
 - ▶以下の項目から選択
 - メール選択受信…「ON」「OFF」いずれかを選択します。
 - 本設定を変更すると、「メール設定」の「メール選択受信設定」も変更されます。
 - メッセージR海外利用設定… i モードブラウザ の表示に従って設定します。

利用できる通信サービスを確 認する

在圏状態表示

通話、パケット通信が利用できる状態にあるかどうか を確認します。

「地図/海外」 「海外ネットワークサーチ」 「在圏状態表示」

優先的に接続する通信事業者 を設定する

優先ネットワーク設定

ネットワークの自動検索や再検索のときに、優先的に 接続したい通信事業者を設定します。

- ●ユーザ設定による優先ネットワークリストには、最大20件登録できます。
- ●ドコモ指定の優先ネットワークリストとして通信 事業者があらかじめ登録されています。
- 優先ネットワーク設定はドコモ UIM カードに記憶されます。
- 「地図/海外」▶「海外ネットワークサーチ」▶「優先ネットワーク設定」

優先順位の高い通信事業者から順番に一覧で表 示されます。



優先ネットワーク設定画面(サブメニュー→ P.447)

- **② 優先順位を変更する通信事業者を反転 「サブメニュー」 「優先順位変更」**
- 3 移動したい位置を反転 ▶ 【選択】 反転表示した項目の上に移動します。「〈最後尾 へ〉」を選択した場合は最後尾に移動します。
- 4 [△] [完了] ▶ [YES]

サブメニュー

❖優先ネットワーク設定画面(P.446)

マニュアル登録…通信事業者を手動で登録します。

▶国番号(オペレータコード(MCC))を3桁で
入力▶ネットワーク番号(オペレータコード(MNC))を3桁もしくは2桁で入力▶ 「3 G」
「GSM」または「3GおよびGSM」

リストから登録…リストから通信事業者を選択して登録します。

▶通信事業者を選択▶「3G」「GSM」または「3G およびGSM」

在圏ネットワーク登録…現在接続している通信事業者が登録されます。

優先順位変更…P.446

削除…[1件削除、選択削除、全削除」から選択します。

おしらせ

◆電波の状態やネットワークの状況などによっては、 本機能で設定した優先順位どおりに通信事業者が 優先されない場合があります。

ローミング中の通信事業者名の表示

オペレータ名表示設定

国際ローミング中に、現在接続している通信事業者名をディスプレイに表示するかどうかを設定します。

「地図/海外」▶「海外ネットワークサーチ」▶「オペレータ名表示設定」▶「表示あり」または「表示なし」

おしらせ)

- ◆国内(FOMAネットワーク)在圏時は、「表示あり」 に設定しても通信事業者名は表示されません。
- ◆「ネットワークサーチ設定」を「マニュアル」に設 定している場合、「**圏外**」のときは「ネットワーク

ローミングガイダンスを開始 する

ローミングガイダンス

国際ローミング中に音声電話やテレビ電話がかかってきたときに、相手に国際ローミング中であることを 通知するガイダンスを流すように設定します。 「滞在国でローミングガイダンスの操作をする」→

- ●日本国内で設定してください。
 - ●「地図/海外」●「海外設定」●「ローミングガイダンス」●以下の項目から選択

開始、停止、設定確認…いずれかの項目を選択 し実行します。

おしらせ

P.448

- ◆ガイダンス設定を行わない場合でも、海外通信事業 者で設定している呼び出し音が流れます。
- ◆海外通信事業者の事情により、外国語ガイダンスが 流れる場合があります。

ローミング中は着信を受けな いようにする

ローミング時着信規制

- ●海外の通信事業者によっては、設定できないことがあります。
- 1 「地図/海外」 「海外設定」「ローミング時着信規制」 ▶ 以下の項目から選択

規制開始…国際ローミング中の着信を「全着信規制」(音声電話、SMS、iモードメール自動受信を含むすべての着信を受け付けない)するか、「テレビ電話/データ呼規制」(テレビ電話の着信を受け付けない**)するかを設定します。

設定にはネットワーク暗証番号(P.122)の 入力が必要です。

規制停止…ローミング時着信規制を停止します。停止にはネットワーク暗証番号 (P.122) の入力が必要です。

規制確認…ローミング時着信規制の内容を確認 します。

※ 本FOMA端末では、国際ローミング中の 64K データ通信は利用できません。

おしらせ

<規制開始>

- ◆ i モードサイト表示とメール送信は可能です。
- ◆「全着信規制」に設定しても、発信、i モード接続・i チャネルの自動更新、留守番電話・転送でんわは 規制されません。また、パケット通信を行うと、 メールなどが受信される場合があります。

ローミング中の着信をSMSで 通知するように設定する

ローミング着信通知

FOMA端末の電源が入っていないときや、ネットワーク圏外のときに着信があった場合、その着信の情報(着信日時や発信者番号)を再び電源を入れたときなットワーク圏内になったときにSMSにてお知らせします。

- SMSの受信料は無料です。

通知開始、通知停止、通知設定確認…いずれか の項目を選択し実行します。

ローミング中にネットワーク サービスを利用する

ネットワークサービス

- ●海外から「留守番電話」や「転送でんわ」などの ネットワークサービスの一部を利用できます。
- ●海外で「留守番電話(有料)」や、「転送でんわ(有料)」を利用するには、あらかじめ「留守番電話」「転送でんわ」のご契約が必要です。また、あらかじめ「遠隔操作設定」(P.432)を「開始」に設定しておく必要があります。
- ●「■外」のときは操作できません。
- 海外から操作した場合は、ご利用いただいた国の日本向け通話料がかかります。
- ●海外の通信事業者によっては、設定できないことが あります。

滞在国で遠隔操作の設定をする

「地図/海外」▶「海外設定」
 「ネットワークサービス」▶「遠隔操作(有料)」▶「YES」▶音声ガイダンスの指示に従って設定

滞在国で番号通知お願いサービスの操作 をする

「地図/海外」 「海外設定」
 「ネットワークサービス」 「番号通知お願い(有料)」 「YES」
 音声ガイダンスの指示に従って設定

滞在国でローミング着信通知の操作をす る

「地図/海外」▶「海外設定」
 「ネットワークサービス」▶
 「ローミング着信通知(有料)」▶
 「YES」▶音声ガイダンスの指示に従って設定

滞在国でローミングガイダンスの操作を する

「地図/海外」▶「海外設定」
 「ネットワークサービス」▶
 「ローミングガイダンス(有料)」▶
 「YES」▶音声ガイダンスの指示に従って設定

滞在国で留守番電話サービスの操作をする

- 「地図/海外」▶「海外設定」
 「ネットワークサービス」▶「留 守番電話(有料)」▶項目を選択▶ 「YES」▶音声ガイダンスの指示に 従って設定
 - ■「再生」または「設定」を選択した場合
 - ▶音声電話またはテレビ電話を選択▶ 「YES |
 - ▶音声ガイダンスの指示に従って設定

滞在国で転送でんわサービスの操作をす る

▶「ネットワークサービス」▶「転 送でんわ(有料)」▶項目を選択▶ 「YES」▶音声ガイダンスの指示に 従って設定

[Memo]

パソコン接続

| データ通信 | 452 |
|---------------------|-----|
| で使用になる前に | |
| 手順を確認する | |
| ATコマンドについて | |
| CD-ROMを利用する | |
| ドコモケータイ datalinkの紹介 | |

データ通信の詳細については、付属のCD-ROM内または、ドコモのホームページ上の「パソコン接続マニュアル」(PDF形式)をご覧ください。

PDF版「パソコン接続マニュアル」をご覧になるには、Adobe® Reader®が必要です。お使いのパソコンにインストールされていない場合は、付属のCD-ROM内のAdobe® Reader®をインストールしてご覧ください。

で使用方法などの詳細につきましては、「Adobe Reader ヘルプ」をご覧ください。

データ通信

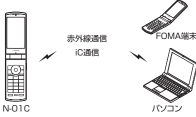
FOMA端末から利用できるデータ通信

FOMA端末とパソコンを接続して利用できるデータ 通信は、パケット通信、64Kデータ通信とデータ転 送(OBEXTM通信)に分類されます。

● データ転送 (OBEXTM通信)

画像や電話帳、メールなどのデータを、ほかのFOMA端末やパソコンなどとの間で送受信します。

■無線でデータ転送を行う場合



- 赤外線诵信→P.369
- i C通信→P.370
- ■USB 接続ケーブルまたはmicroSDカードでデータ転送を行う場合



- FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02→P.496
- ●microSDカード→P.350
- トコモケータイdatalink→P.455

● パケット通信

送受信されたデータ量に応じて課金され^{*1}、FOMA ハイスピードエリアでは受信最大7.2Mbps^{*2}、送 信最大5.7Mbps^{*2}の高速通信を行うことができま す。通信環境や混雑状況の影響により通信速度が変化 するベストエフォート方式による提供です。

- 本FOMA端末をドコモのPDA「sigmarion Ⅲ」と 接続してパケット通信を行うことができます。
- ドコモのPDA「sigmarion Ⅲ」でパケット通信を ご利用のときは、通信速度が遅くなる場合がありま す。ハイスピードエリア対応の高速通信には対応し ておりません。

送信時最大 5.7Mbps の対応エリアの詳細については、ドコモのホームページをご覧ください。

FOMAネットワークに接続された企業内LANにアクセスすることもできます。

ドコモのインターネット接続サービス「mopera U」など、FOMAパケット通信対応アクセスポイントを利用します。

FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02 (別売) を使ってパソコンと接続したり、専用ケーブルでPDAと接続することにより通信を行います。

- 海外でパケット通信を行う場合は、IP接続で通信を 行ってください (PPP接続ではパケット通信できません)。
- ※1 データ量の大きいファイルの送受信を行った場合、通信料金が高額になりますのでご注意ください。
- ※2技術規格上の最大値であり、実際の通信速度は、ネットワークの混み具合や通信環境により異なります。また、FOMAハイスピードエリア外やHIGH-SPEEDに対応していないアクセスポイントに接続するときは、通信速度が遅くなる場合があります。

● 64K データ通信

データ量に関係なく、接続された時間に応じて課金されます。 *

ドコモのインターネット接続サービス「mopera U」などのFOMA 64Kデータ通信対応アクセスポイント、またはISDN同期64Kアクセスポイントを利用します。

FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02を使って パソコンと接続したり、専用ケーブルでPDAと接続 することにより通信を行います。

- 本FOMA端末をドコモのPDA「sigmarion Ⅲ」と 接続して64Kデータ通信を行うことができます。
- 海外で64Kデータ通信は利用できません。
- ※長時間にわたる接続を行った場合、通信料金が高額になりますのでご注意ください。

ご利用にあたっての留意点

● インターネットサービスプロバイダの利用料 について

インターネットを利用する場合は、ご利用になるインターネットサービスプロバイダに対する利用料が必要となる場合があります。この利用料は、FOMAサービスの利用料とは別に直接インターネットサービスプロバイダにお支払いいただきます。利用料の詳しい内容については、ご利用のインターネットサービスプロバイダにお問い合わせください。

ドコモのインターネット接続サービス「mopera U」をご利用いただけます。「mopera U」をご利用いただけます。「がopera U」をご利用いただく場合は、お申し込みが必要(有料)となります。

▶接続先(インターネットサービスプロバイダ など)の設定について

パケット通信と64Kデータ通信では接続先が異なり ます。パケット通信を行うときはパケット通信対応の 接続先、64Kデータ通信を行うときはFOMA 64K データ通信、またはISDN同期64K対応の接続先を ご利用ください。

- DoPaのアクセスポイントには接続できません。
- moneraのサービス内容および接続設定方法につ いてはmoperaのホームページをご覧ください。 http://www.mopera.net/mopera/index.html

ご使用になる前に

動作環境

データ通信を利用するためのパソコンの動作環境は 以下のとおりです。

| 以下のこの | J C 9 0 |
|-----------------------|--|
| 項目 | 説明 |
| パソコン 本体 | PC/AT互換機でCD-ROMドライブが使用できる機器 USBポート (Universal Serial Bus Specification Rev1.1/2.0 準拠) ディスプレイ解像度800×600ドット、High Color (65,536色)以上を推奨 ※ドコモコネクションマネージャは1,024×600ドット以上(1,024×768ドット以上を推奨) |
| 0S*1 | Windows XP (日本語版) Windows Vista(32ビット/64ビット) (日本語版) Windows 7 (32ビット/64ビット) (日本語版) |
| 必要メモ リ*2 | ・Windows XP:128Mバイト以上 ・Windows Vista:512Mバイト以上 ・Windows 7(32ビット):1Gバイト以上 ・Windows 7(64ビット):2Gバイト以上 |
| ハ - ド ディスク 容量*2 | • 5Mバイト以上の空き容量 ※ ドコモ コネクションマネージャは 10Mバイト以上の空き容量 |

- ※1 OSのアップグレードや追加・変更した環境で の動作は保証いたしかねます。
- ※2 パソコンのシステム構成によって異なることが あります。
- ドコモ コネクションマネージャを利用するための動 作環境は、Internet Explorer6.0以上、メールソフ トは「Windowsメール」、および「Outlook Express 6.01 です。

動作環境の最新情報については、ドコモのホーム ページにてご確認ください。

おしらせ)

- ◆本FOMA端末は、Remote Wakeupには対応して いません。
- ◆本FOMA端末は、FAX通信には対応していません。

必要な機器

FOMA端末とパソコン以外に以下のハードウェア、 ソフトウェアを使います。

- FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02 (別売) またはFOMA USB接続ケーブル(別売)
- 付属のCD-ROM「N-01C用CD-ROM」

おしらせ

- ◆USBケーブルは専用の「FOMA 充電機能付USB 接続ケーブル O2 | または「FOMA USB接続ケー ブルーをお買い求めください。パソコン用のUSB ケーブルはコネクタ部の形状が異なるため使用で きません。
- ◆USB HUBを使用すると、正常に動作しない場合が あります。

手順を確認する

データ通信ではダイヤルアップ接続によって、 FOMA データ通信に対応したインターネットサービ スプロバイダやLANに接続します。

- ■付属の「N-O1C用CD-ROM」に収録されている ソフトについて
- ●FOMA通信設定ファイル(ドライバ)、ドコモ コ ネクションマネージャが入っています。
- FOMA 通信設定ファイルとは、FOMA端末とパソ コンをFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02 (別売)で接続して、パケット通信、64Kデータ通 信やデータ転送(OBEXTM通信)を行うときに必 要なソフトウェア(ドライバ)です。FOMA通信 設定ファイルをインストールすることで、 Windowsに各ドライバが組み込まれます。

ドコモ コネクションマネージャを使うと、パケッ ト通信、64Kデータ通信の設定やダイヤルアップ 作成を簡単に行うことができます。

おしらせ

◆FirstPass PC ソフトは N-01C用 CD-ROM には 収録されていません。ご利用の際は、ドコモのホー ムページからダウンロードしてください。

設定完了までの流れ

■データ転送(OBEXTM 诵信)の場合

FOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02をご利用になる場合には、FOMA通信設定ファイルをインストールしてください。

FOMA通信設定ファイルを ダウンロード、インストールする[※]

付属のCD-ROMからインストールまたは、ドコモの ホームページからダウンロードし、インストール



※ ドコモケータイdatalink (P.455) もインストー ルしてください。

■パケット通信/64Kデータ通信の場合

FOMA通信設定ファイルをダウンロード、 インストールする

付属のCD-ROMからインストールまたは、ドコモのホームページからダウンロードし、インストール



パソコンとFOMA端末をFOMA 充電機能付 USB接続ケーブル 02(別売)で接続する

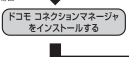


インストール後の確認をする

ドコモ コネク ションマネー ジャで接続先 の設定をする 場合

ションマネー ジャを使わな い で 設 定 を する場合

ドコモ コネク



設定する。

パケット通信をする場合と64Kデータ通信をする場合、またドコモ コネクションマネージャを使う場合と使わない場合のそれぞれで設定方法は異なります。



接続/切断

※ FOMA端末とパソコンを接続してインターネットをするには、ブロードパンド接続などに対応した「mopera U」(お申し込み必要)が便利です。使用した月だけ月額使用料がかかるブランもあります。

詳しくはドコモのホームページをご覧ください。

ATコマンドについて

ATコマンドとは、モデムなどの制御に使われるコマンド体系の1つで、FOMA端末はATコマンドに準拠しています。さらにFOMA端末では拡張コマンドの一部や独自のATコマンドをサポートしています。

パソコンでFOMA端末の各機能を設定するためのAT コマンドの詳細については、付属のCD-ROM内の 「パソコン接続マニュアル」(PDF形式)をご覧くだ さい。

CD-ROMを利用する

付属のCD-ROMには、FOMA端末でデータ通信をご 利用になる際のソフトウェアや、「パソコン接続マ ニュアル | 「区点コード一覧 | 取扱説明書 (PDF) が 収録されています。詳細は、付属のCD-ROMをご覧 ください。

●CD-ROMをパソコンにセットすると、警告画面が 表示される場合があります。この警告は、Internet Explorerのセキュリティの設定によって表示され ますが、使用には問題ありません。「はい」をクリッ クしてください。

ドコモケータイ datalink の紹 介

「ドコモケータイ datalink」は、お客様の携帯電話の 「電話帳」や「メール」などをパソコンにバックアッ プして、編集などを行うソフトです。ドコモのホーム ページにて提供しており、詳細およびダウンロードは 下記ホームページをご覧ください。また、付属のCD-ROMから下記ホームページへのアクセスも可能で す。

http://datalink.nttdocomo.co.jp/

●ドコモケータイdatalinkをご利用になるには、あら かじめFOMA通信設定ファイルをインストールし ておく必要があります。

ダウンロード方法、転送可能なデータ、対応OSな ど動作環境、インストール方法、操作方法、制限事 項などの詳細については上記ホームページをご覧 ください。また、インストール後の操作方法につい ては、ソフト内のヘルプをご覧ください。なお、「ド コモケータイdatalink」をご利用になるには、別 途「USB接続ケーブル(別売)」が必要となります。 [Memo]

付録/困ったときには

| メニュー機能一覧 | 458 |
|------------------------------|-----|
| ダイヤルボタンの文字割り当て一覧 | 484 |
| 変換記号読み一覧 | 487 |
| 絵文字読み一覧 | 488 |
| 顔文字読み一覧 | 492 |
| マルチアクセスの組み合わせ | 495 |
| オプション・関連機器のご紹介 | 496 |
| ■外部機器との連携 | |
| 動画再生ソフトのご紹介 | 497 |
| | 407 |
| ■困ったときには | |
| 故障かな?と思ったら | |
| こんな表示が出たら | 505 |
| 保証とアフターサービス | 513 |
| i モード故障診断サイトについて | 515 |
| ソフトウェアを更新する ソフトウェア更 新 | 516 |
| 有害なデータをチェックするスキャン機能 | |
| 主な仕様 | |
| カメラのサイズと登録件数/撮影時間 | 529 |
| FOMA端末の保存・登録・保護件数 | 533 |
| 携帯電話機の比吸収率などについて | 534 |
| 輸出管理規制について | 537 |
| 知的財産権 | 538 |
| | |

メニュー機能一覧

- の項目は「設定リセット」を行うと、お買い上げ時の設定に戻ります。
- ●①~⑭およびそのほかの設定リセットされる機能については、別表 1(P.481)をご覧ください。
- ■は、以下のリセット/初期化を行うと、お買い上げ時の設定に戻ります。
 - メール設定リセット (P.179)
 - i モード設定リセット (P.210)
- i チャネル初期化 (P.219)
- ●イルミネーション設定の「デモの設定」(P.113)は、リセット/初期化を行うと「デモON」の設定に戻ります。
- あらかじめ機能に割り当てられている機能番号は、ダイヤルボタンに対応しています。同じ番号のダイヤルボタンを押すと、機能をすばやく呼び出すことができます。
- ●きせかえツールを利用してメニュー画面のデザインを変更した場合、メニューの種類によっては、使用頻度にあわせてメニュー構成が変わるものや機能番号を押しても機能を呼び出せないものがあります。また、メニューの機能番号が表示されなかったり、表示されていてもダイヤルボタンに対応していない場合があります。

| 大項目 | 中項目 | 小項目 | お買い | 上げ時の設定 | 参照ページ |
|-----|-----------------|------------|------------------|---|-------|
| 1 | 1 受信! | 30X | | _ | P.168 |
| メール | 2 送信 | 30X | | _ | P.168 |
| | 3 保存 | 30X | | _ | P.158 |
| | 4 送受信BOX | | | _ | P.168 |
| | 5 新規 | メール作成 | | _ | P.148 |
| | 6 新規 | デコメアニメ作成 | | _ | P.153 |
| | 7 デコ | メテンプレート | | _ | P.154 |
| | 8 新規 | SMS作成 | | _ | P.183 |
| | 9 メール | レ/メッセージ問合せ | | _ | P.162 |
| | O SMS | 問合せ | | _ | P.184 |
| | * >-/ | レ選択受信 | | _ | P.161 |
| | # | 1 受信設定 | メール選択受信設定 | OFF | P.178 |
| | メール設 定 (1/2) | | 添付ファイル優先受 信設定 | イメージ〜その他:全て チェックあり | |
| | | | 添付ファイル自動再 生設定 | 自動再生する | |
| | | | メール着信音 | メール: You've got mail メッセージR: Small Message メッセージF: Small Message メッセージF: Small Message メール/メッセージ鳴動 ●メール~i コンシェル: すべてON (鳴動時間: 5秒) | P.98 |

| 大項目 | 中項目 | 小項目 | お買い | 上げ時の設定 | 参照 ページ | | | | | | | |
|-----|-----------|-----------|-----------------|----------------------------------|-----------------|-----------------------|----------|--------------------|----|--------|-------|----------------------|
| メール | # メール設 | 2 表示設定 | メモ検索ボタン表示 設定 | ON | P.178 | | | | | | | |
| | 定 (1/2) | | 受信時動作設定 | 通知優先 | | | | | | | | |
| | | | メッセージ自動表示 設定 | メッセージR優先 | | | | | | | | |
| | | | スクロール設定 | 1 行スクロール | | | | | | | | |
| | | | 文字サイズ設定 | 中 | | | | | | | | |
| | | | メール一覧表示設定 | 1 行+本文表示 一覧表示切替:名前表示 | | | | | | | | |
| | | | メッセージー覧表示 設定 | 2行表示 | | | | | | | | |
| | | | メール本文表示設定 | 通常表示 | | | | | | | | |
| | | 3 冒頭文/署名設 | 冒頭文編集 | 未登録 | P.179 | | | | | | | |
| | | 定 | 署名編集 | 未登録 | | | | | | | | |
| | | | 自動貼付設定 | 冒頭文自動貼付:チェック あり 署名自動貼付:チェックあり | | | | | | | | |
| | | 録 | 定型文 | 固定定型文初期状態 (フォルダ名はフォルダ1、 2) | P.419 | | | | | | | |
| | | | 単語登録 | <未登録> | P.420 | | | | | | | |
| | | | | | 5 BOXロック | 受信BOX、送信 BOX、保存BOX | 全てチェックなし | P.137 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | 6 メール/メッ セージ問合せ設定 |
| | | 7 メール返信引用 | 返信ボタン設定 | i モードメール返信優先 | P.163 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 設定 | 引用文字編集 | > | |
| | | | | | | | | 8 アドレス・迷惑 メール設定 | | _ | P.179 | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | ◯ メール読み上げ | 読み上げ音声設定 | 女性ボイス 1 | P.179 | | | | | | | |
| | | 設定 | 受信時読み上げ設定 | 有効 | | | | | | | | |
| | | * 感情/キーワー | 感情お知らせ | チェックあり | P.180 | | | | | | | |
| | | ドお知らせ | キーワードお知らせ | チェックなし | | | | | | | | |
| | | | キーワード | なし | | | | | | | | |
| | | # SMS設定 | 送達通知設定 | _ | P.184 | | | | | | | |
| | | 有効期間設定 | _ | | | | | | | | | |
| | | | 本文入力設定 | 日本語入力(70文字) | | | | | | | | |
| | | | センター設定 | _ | P.185 | | | | | | | |

| 大項目 | 中項目 | 小項目 | お買い | 上げ時の設定 | 参照ページ |
|------|------------|-------------------|-----------------|--|-------|
| | # | 1 緊急速報「エリア | 受信設定 | 利用する | P.183 |
| メール | メール設 | メール」設定 | ブザー鳴動時間 | 10秒 | |
| | 定 (2/2) | | マナー/公共モード 時設定 | マナー/公共モード時で も鳴動 | |
| | | | 着信音確認 | 緊急地震速報 | |
| | | | | 災害・避難情報 | |
| | | | その他 | 受信登録 | |
| | | | | 緊急地震速報災害・避難情報 | |
| | | | | 未登録 | |
| | | 2 メール設定確認 | _ | _ | P.179 |
| | | 3 メール設定リ セット | _ | _ | P.179 |
| 2 | _1 _ ≗Me | nu·検索 | | _ | P.188 |
| ãŧ−ド | 2 Book | rmark | | _ | P.198 |
| /web | 3 画面 | Χŧ | | _ | P.201 |
| | 4 サイ | ト閲覧履歴 | | _ | P.196 |
| | 5 URL | 入力 | | _ | P.198 |
| | 6 | 1 i チャネル一覧 | | _ | P.218 |
| | i チャネ ル | 2 テロップ表示設定 | テロップ表示設定 | 表示する(背面ディスプレ イOFF) | P.219 |
| | | | テロップ文字サイズ 設定 | 中 | |
| | | | テロップ色設定 | White | |
| | | | テロップ速度 | 標準 | |
| | | 3 i チャネル初期 化 | | _ | P.219 |

| 大項目 | 中項目 | 小項目 | お買い | 上げ時の設定 | 参照 ページ |
|--------|--------|-----------|-----------------|--|-----------|
| 2 | 7 | 1 | 画像表示設定 | 表示する | P.208 |
| 8€ — ド | at − ド | ザ設定 | サウンド設定 | ON:3 | P.208 |
| / web | /web設 | | 動画自動再生設定 | 自動再生する | P.218 |
| | 定 | | ページ内データ取得 設定 | 毎回確認 | P.209 |
| | | | Script動作設定 | 有効 | P.209 |
| | | | 端末情報利用設定 | 利用する | P.210 |
| | | | 文字サイズ設定 | 中 | P.209 |
| | | | Cookie設定 | 有効 | P.211 |
| | | | Cookie削除 | _ | P.211 |
| | | | Referer設定 | 有効 | P.211 |
| | | | タブ自動起動設定 | 自動起動する | P.209 |
| | | | ポインタ表示設定 | 表示しない | P.209 |
| | | 2 フルブラウザ設 | 画像表示設定 | 表示する | P.208 |
| | | 定 | サウンド設定 | ON : 3 | P.208 |
| | | | 動画自動再生設定 | 自動再生する | P.218 |
| | | | ページ内データ取得 設定 | 毎回確認 | P.209 |
| | | | Script動作設定 | 有効 | P.209 |
| | | | 端末情報利用設定 | 利用する | P.210 |
| | | | 文字サイズ設定 | 中 | P.209 |
| | | | Cookie設定 | 有効 | P.211 |
| | | | Cookie削除 | _ | P.211 |
| | | | Referer設定 | 有効 | P.211 |
| | | | タブ自動起動設定 | 自動起動する | P.209 |
| | | | ポインタ表示設定 | 表示する | P.209 |
| | | | フルブラウザホーム 設定 | http://www.google.co.jp | P.209 |
| | | | 表示モード設定 | PCレイアウトモード | P.209 |
| | | | フルブラウザ確認表示 | 毎回表示 | P.209 |
| | | | 自動通信サイズ設定 | 毎回確認 | P.209 |
| | | | フルブラウザ利用設定 | 利用しない | P.209 |
| | | | 拡大縮小表示 | 100% | P.209 |
| | | | ショートカット | 1: ズームアウト 2: 上ページスクロール 3: ズームイン 4: 左ページスクロール 5: PagePilot 6: 右ページスクロール 7: 前のページへ戻る 8: 下ページスクロール 9: 次のページへ進む 0: Bookmark一覧 *: 左タブに切替 #: 右タブに切替 | P.209 |

| 大項目 | 中項目 | 小項目 | お買い | 上げ時の設定 | 参照 ページ |
|--------------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|---|-----------|
| 2 | 7 | 3 共通設定 | 証明書設定 | すべて有効 | P.211 |
| ậモード ∕web | Sモード ∕web設 | | 接続先設定 | 会モード ユーザ指定接続先:未登録 | P.210 |
| | 定 | | ス設定 センタ ●ドニ | センター接続先設定 ドコモユーザ指定接続先:未登 | P.213 |
| | | | ミモードボタン設定 スクロール設定 | Menu・検索接続1 行スクロール | P.209 |
| | | | PagePilot表示設定 | 移動中に表示する | P.209 |
| | | | ポインタ移動距離設定 | 普通 | P.210 |
| | | | ポインタ加速度設定 | 普通 | P.210 |
| | | | Bookmark表示設定 | サムネイル | P.210 |
| | | | タブ開き方設定 | 表で開く | P.209 |
| | | 4 8モード設定確認 | | _ | P.210 |
| | | 5 | | _ | P.210 |
| | 8 ワン・ ウ | タッチマルチウィンド | | _ | P.200 |
| | 9 フル: | ブラウザホーム | | _ | P.190 |

| 大項目 | 中項目 | 小項目 | お買い | 上げ時の設定 | 参照ページ |
|------------------|-------------------|-----------------------------|----------------------|---|-------|
| 3 | 1 ソフ | 卜一覧(本体) | | _ | P.275 |
| ₈ アプリ | 2 %アフ | ガリ (microSD) | | _ | P.291 |
| | 3 gアフ | プリコール履歴 | | _ | P.289 |
| | 4 8アプリ実行情報 | | 待受画面終了情報~ トレース情報 | すべてデータなし | P.278 |
| | 5 | 1 自動起動設定 | | 許可しない | P.288 |
| | | ② ソフト情報表示 設定 | | 表示しない | P.274 |
| | | 3 i ウィジェット 海外利用設定 | | 通信しない | P.294 |
| | | 4 i ウィジェット 効果音設定 | | ON | P.294 |
| | | 5 オートGPS優先 設定 | | OFF | P.278 |
| | | 6 | i アプリコールダウ ンロード設定 | 拒否しない | P.289 |
| | | | i アプリコール音設定 | 着信鳴動音選択: Lucky Charm 鳴動時間設定:5秒 バイブレータ選択:OFF イルミネーション選択:色 2 | P.289 |
| | | 7 இアプリ音量設 定 | | レベル4 | P.277 |
| | | 8 | | ミュージック/ワンセグ 優先 | P.278 |
| | | 9 (照明設定 | | システム依存 | P.278 |
| | | 0 (2省電力設定 | | 設定しない | P.278 |
| | | * なバイブレータ | | システム依存 | P.278 |
| | | # 00アプリ設定確認 | | _ | P.278 |

| 大項目 | 中項目 | 小項目 | お買い | 上げ時の設定 | 参照ページ |
|----------------------|-------------------|-------------------------|---------|---|-------|
| 4 | 1 | 1 静止画撮影 | | 12 | P.231 |
| カメラ/ TV/ MUSIC | カメラ | 2 動画撮影 | | 12 | P.241 |
| | | 3 ビューティー モード | | @ | P.238 |
| | | 4 アートフォト モード | | @ | P.240 |
| | | 5 メディアス ビューア | フィルタリング | 詳細設定 ●日付:条件なし ●フォルダ:マイピクチャ(本体:カメラ、自動お預かりmicroSD:ピクチャ)、iモーション/ムービー(本体:カメラ、microSD:SD ビデオ、HDムービー/その他) ●撮影シーン:条件なし | P.329 |
| | | 6 顔登録(アルバム 用) | | 全て未登録 | P.241 |
| | 2 | 1 ワンセグ視聴 | | _ | P.248 |
| | ワンセグ | 2 番組表 | | _ | P.251 |
| | | 3 視聴予約リスト | | _ | P.254 |
| | | 4 録画予約リスト | | _ | P.254 |
| | | 5 予約録画結果 | | _ | P.255 |
| | | 6 テレビリンク | | _ | P.252 |
| | | 7 チャンネルリス ト選択 | | _ | P.247 |
| | | 8 チャンネル設定 | | _ | P.247 |
| | | 9 ユーザ設定 | | 15 | P.256 |
| | 3 ≳ュ- | ージックプレーヤー | | 2.5 | P.267 |
| | 4 Musi | ic&Videoチャネル | | 3.5 | P.260 |
| 5 | 1 マイト | ピクチャ | | 1) | P.322 |
| データ | 2 ミュージック | | | 2 5 | P.264 |
| BOX (1/2) | 3 Music&Videoチャネル | | | 3 5 | P.263 |
| (1/2) | 4 % E- | ーション・ムービー | | 4 5 | P.333 |
| | 5 メロディ | | | 6 | P.345 |
| | <u>6</u> マイ | ドキュメント | | 7 | P.372 |
| | | かえツール | | 8 | P.347 |
| | 8 マチキャラ | | | 9 | P.344 |
| | 9 キャラ電 | | | 10 | P.343 |
| | 0 ワンセグ | | | _ | P.340 |
| | | | | _ | P.373 |
| | # Ja: | | | 0 | P.348 |
| 5 | | ミネーション | | _ | P.349 |
| データ BOX (2/ | 2 SD-7 | の他ファイル | | _ | P.322 |
| 2) | | | | | |

| 大項目 | 中項目 | 小項目 | お買い | 上げ時の設定 | 参照 ページ |
|------------------|-------------------|------------|------------------|--|-----------|
| 6 | 1 バーコ | コードリーダー | | _ | P.399 |
| 便利ツー | 2 電卓 | | | _ | P.403 |
| ル (1/2) | 3 アラ- | - <u>L</u> | | すべてOFF | P.385 |
| | 4 赤外絲 | 泉受信 | | _ | P.369 |
| | 5 スケシ | ブュール | | _ | P.386 |
| | 6 メモ | | | _ | P.404 |
| | 7 ハント | ベミラー | | _ | P.397 |
| | 8 ケータ サービス | タイデータお預かり | データ確認/ダウン ロード | _ | P.140 |
| | | | 電話帳等を更新 | _ | P.140 |
| | | | 画像を更新 | _ | P.142 |
| | | | 設定情報を更新 | _ | P.142 |
| | | | 詳細設定/通信履歴 | 自動更新設定:- | P.140 |
| | | | | 電話帳画像送信設定: OFF | |
| | | | | メモ添付画像送信設定: ON | |
| | | | | その他設定:- | |
| | | | | 通信履歴確認:履歴なし | |
| | 9 micro | SD | | _ | P.355 |
| | | / Exercise | | _ | P.378 |
| | | ィアスビューア | フィルタリング | 詳細設定 ●日付:条件なし ●フォルダ:マイピクチャ(本体:iモード、カメラmicroSD:ピクチャ)、iモーション/ムービー(本体:iモード,カメラ、ムービー microSD:SDピデオ、移行可能コンテンツ、HDムービー/その他、SDムービー/レコーダ連携)、ワンセク(ビデオ) ●撮影シーン:条件なし | P.329 |
| | | フヒストリービューア | | _ | P.383 |
| 6 便利ツー | | かたガイド | | - | P.49 |
| 便利ツー ル (2/2) | | スレコーダー | | 12 | P.398 |
| | | っぺり機能 | | _ | P.397 |
| | 4 辞典 | | | | P.406 |
| | 五 定型文/ 単語登録 | 定型文 | | 固定定型文初期状態 (フォルダ名はフォルダ1、 2) | P.419 |
| | | 単語登録 | | _ | P.420 |
| | 6 ダウン | ノロード辞書 | | - | P.421 |
| | 7 ドコモ | こへのお問合せ | | _ | P.431 |

| 大項目 | 中項目 | 小項目 | お買い | 上げ時の設定 | 参照ページ |
|------|-------------------------------|------------------------------|-----------------|---|-------|
| 7 | (I) | 1 電話帳検索 | | 14 | P.89 |
| 電話機能 | 電話帳 | 2 電話帳登録 | | 14 | P.86 |
| | | 3 UIM (FOMA) カード操作 | | _ | P.365 |
| | | 4 電話帳設定·確認 | ブログ・メールメン バー | _ | P.158 |
| | | | 電話帳登録件数 | _ | P.92 |
| | | | グループ設定 | _ | P.88 |
| | | 5 電話帳画像転送 | | する | P.371 |
| | | 6 直デン | | _ | P.94 |
| | 2 伝言メモ /音声メ モ | <u>1</u> メモの再生/消 去 | | _ | P.79 |
| | | 2 テレビ電話メモ の再生/消去 | | _ | P.79 |
| | | 3 音声メモ録音 | | - | P.396 |
| | | 4 伝言メモ設定 | | OFF 応答メッセージ:標準(伝 言メモ「ON」設定時) 呼出時間:13秒(伝言メ モ「ON」設定時) | P.78 |
| | 3 | 1 発信履歴 | | _ | P.64 |
| | 発着信履 | 2 着信履歴 | | _ | |
| | 歴 | 3 リダイヤル | | _ | |
| | 名 発着信· 通話設定 | <u>1</u> 迷惑電話ストップ | | _ | P.429 |
| | | 2 番号通知お願い サービス | | _ | P.430 |
| | | 3 発信者番号通知 | | _ | P.57 |
| | | 4 通話中の着信動 作 | 通話中の着信動作選 択 | 通常着信 | P.431 |
| | | | 通話中着信設定 | _ | P.431 |
| | | 5 発信詳細設定 | ポーズダイヤル | _ | P.68 |
| | | | サブアドレス設定 | ON | P.70 |
| | | | プレフィックス設定 | 「WORLD CALL」 (009130010) ユーザ設定:未登録 | P.68 |

| 大項目 | 中項目 | 小項目 | お買い | 上げ時の設定 | 参照 ページ |
|------|---------------|-------------------|------------------|---|-----------|
| 7 | 4 | 6 着信詳細設定 | 着信アンサー設定 | エニーキーアンサー | P.73 |
| 電話機能 | 発着信 · 通話設定 | | オート着信設定 | 音声着信、テレビ電話: オート着信なし | P.408 |
| | | | オープン時自動応答 設定 | OFF | P.73 |
| | | | 呼出時間表示設定 | 無音時間設定: OFF ●無音時間: 1秒(無音時間設定「ON」設定時) | P.139 |
| | | | | 時間内不在着信表示: 表示する | |
| | | | 電話帳画像着信設定 | ON | P.109 |
| | | | 不在/新着確認設定 | 日本語表示のとき: ボイス (名前通知: OFF) 英語表示のとき: ON | P.77 |
| | | | 発着信番号表示設定 | 黒 | P.109 |
| | | 7 通話中詳細設定 | ハイパークリアボイ ス | OFF | P.71 |
| | | | 受話音量 | レベル4 | P.74 |
| | | | 自動音声メモ | OFF | P.396 |
| | | | ノイズキャンセラ | ON | P.71 |
| | | | 通話品質アラーム | アラームなし | P.102 |
| | | | 再接続機能 | アラームなし | P.70 |
| | | | 保留音設定 | 応答保留音: 応答保留音] 通話中保留音: 通話中保留 音 | P.75 |
| | | | クローズ動作設定 | 終話 | P.74 |
| | | 8 イヤホン機能設定 | イヤホンスイッチ発 信設定 | OFF | P.407 |
| | | | イヤホン切替設定 | イヤホンとスピーカー | P.102 |
| | | 9 着信拒否設定 | 登録外着信拒否 | 許可 | P.138 |
| | | | 非通知設定~通知不 可能 | すべて許可 着信音:通常着信音と同じ 着信画面:通常着信画面と 同じ | |
| | | 0 着信通知 | | _ | P.427 |

| 大項目 | 中項目 | 小項目 | お買い | 上げ時の設定 | 参照 ページ | | | | | | |
|------|-------------|-------------------|-----------|---------------------------|-----------|--|--|--------------------------|--|---------|------|
| 7 | 5 | 1 受信画質設定 | | 標準 | P.62 | | | | | | |
| 電話機能 | テレビ電 話設定 | 2 画像選択 | 応答保留選択 | 内蔵 | P.80 | | | | | | |
| | 話設と | | 通話保留選択 | 内蔵 | | | | | | | |
| | | | 代替画像選択 | キャラ電(ビーンズ (Beans)) | | | | | | | |
| | | | 伝言メモ選択 | 内蔵 | | | | | | | |
| | | | 伝言メモ準備選択 | 内蔵 | | | | | | | |
| | | | 音声メモ選択 | 内蔵 | | | | | | | |
| | | 3 音声自動再発信 | | OFF | P.80 | | | | | | |
| | | 4 遠隔監視設定 | 監視許可番号登録 | 未登録 | P.82 | | | | | | |
| | | | 応答時間設定 | 5秒 | | | | | | | |
| | | | 設定 | OFF | | | | | | | |
| | | 5 テレビ電話切替 機能通知 | | _ | P.80 | | | | | | |
| | | 6 ハンズフリー切替 | | ON | P.80 | | | | | | |
| | | | | | | | | 7 パケット通信中 着信設定 | | テレビ電話優先 | P.80 |
| | 6 | 1 通話時間·料金 | | _ | P.401 | | | | | | |
| | 通話時間・ | 2 通話料金通知 | 料金上限值設定 | 未設定 | P.403 | | | | | | |
| | 料金 | | 上限值通知設定 | 通知しない | | | | | | | |
| | | | アラーム音選択 | アラーム音 | | | | | | | |
| | | | アラーム音量 | レベル4 | | | | | | | |
| | | 3 積算リセット | | _ | P.402 | | | | | | |
| | | 4 積算料金自動リセット | | OFF | P.402 | | | | | | |
| | 7 着もし | ڒ | メッセージ作成 | お買い上げ時に登録され ているメッセージ5件 | P.66 | | | | | | |
| | | | メッセージ表示設定 | 番号通知ありのみ | | | | | | | |

| 大項目 | 中項目 | 小項目 | お買い | 上げ時の設定 | 参照 ページ |
|------|--------------|--------------------|-------|---|-----------|
| 7 | 8 | | | OFF | P.437 |
| 電話機能 | 2in 1 | 1 モード切替 | | デュアルモード | |
| | | 2 電話帳2in1設定 | | _ | |
| | | 3 モード別待受画 面設定 | | デュアルモード待受画面: Lavender Bモード待受画面:Bottles | |
| | | (4) 番号別発着信設定 | | 発着信番号表示設定 ◆ Aナンバー:黒 ● Bナンバー: 三スグリーン 着信設定 ◆ Aナンバー(Aアドレス) 各個別設定の値と同じ ● Bナンバー(Bアドレス) ・ 音声着信設定 着信設定 着信音と 上記以外: Aナンバーと同じ ・ メール着信設定 着信 設定 着信 設定 と同じ ・ メール着信設定 ボー・と同じ ・ メール者に設定 ボー・と同じ ・ メール者に対した ストンバーと同じり・ Aナンバーと同じり・ Aナンバーと同じり・ Aナンバーと同じり・ Aナンバーと同じり | |
| | | 5 2in 1 機能OFF | | _ | |
| | | 6 着信回避設定 | | _ | |
| | 9 🗡 🖯 | ディコール | | _ | P.101 |
| | 0 留守額 | 番電話サービス | | _ | P.426 |
| | * | 1 転送でんわ | | _ | P.428 |
| | その他ネッ | 2 キャッチホン | | _ | P.427 |
| | トワーク サービス | 3 英語ガイダンス | | _ | P.430 |
| | , ,, | 4 遠隔操作設定 | | _ | P.432 |
| | | 5 マルチナンバー | 着信音設定 | 通常着信音と同じ | P.432 |
| | | 6 デュアルネット ワーク | | _ | P.430 |
| | | 7 追加サービス | | _ | P.439 |
| | | 8 OFFICEED | | _ | P.438 |

| 大項目 | 中項目 | 小項目 | お買い | 上げ時の設定 | 参照 ページ |
|-----------|----------------------|-----------------|--------------|---|-----------|
| 8 本体設定 | 直面 · | 1 きせかえツール 設定 | | _ | P.119 |
| | ディスプ レイ (1/ 2) | 2 待受画面設定 | 待受画面 | Color(本体色: Charcoal)、 Scrap Booking (本体 色: Lavender)、 neco (本体色: White) | P.108 |
| | | | 待受時計表示 | 表示方法: 英語 表示サイズ: 上に小さく表示 (本体色: Charcoal, Lavender)、小さく表示 (本体色: White) 文字色:ホワナ(本体色: Charcoal, Lavender)、ブ ラック (本体色: White) | P.117 |
| | | | アイコンパターン | 電池アイコン、アンテナア イコン: White | P.111 |
| | | | デスクトップアイコン設定 | アイコンセット1~3 ●ショートカット: ② i コンシェル 』 イルミネーション設定 ② ビューティーモード ② クイック検索 ⑤ microSD ② 使いかたガクレジ 管 音卓 図 スケラーム 図 メモコードリーダー N ⑥ みんなNらんど ●通知 (1000)ので、不在着メールアイコン、1000)ので、不不着メールアイコン、1000 を要更 に関手別アイコン、1000 を要要を表現して、1000 を要求を表現して、1000 を表現して、1000 を | P.118 |
| | | 3 カラーテーマ設定 | | White (本体色: Charcoal、 White)、Lavender (本体 色: Lavender) | P.111 |
| | | 4 各種画面設定 | ウェイクアップ表示 | ウェイクアップ音: ON ウェイクアップ表示: N-01C メッセージ: 未入力 | P.107 |
| | | | 電話発信〜メール受信結果 | White | |

| 大項目 | 中項目 | 小項目 | お買い | 上げ時の設定 | 参照ページ |
|------|----------------------------|---------------|-----------------|--|-------|
| 本体設定 | 回面・ ディスプ レイ(1/ 2) | (5)背面ディスプレイ設定 | | ON ●時計固定表示:OFF ●時計種類:時計2 ●着信表示:ON ● 一一表示:ON ● 一一表示:ON ● 一一表示:ON ● 背面アニメーショ電話:Calling 1 ■ メール:Receiving 1 ■ i コンシェル:Bubble ■ 通話中:OFF ● クローズ:neco 1 (本体色:White)、Ring (本体色:Charcoal)、Flower 1 (本体色:Avender) ■ 誕生日お知らせ:Flower 3 ■ 時報表示:neco 1 (本体色:White)、Ring (本体色:Charcoal)、Flower 1 (本体色:Lavender) ■ ※生日お知らせ:Flower 3 ■ 時報表示:neco 1 (本体色:White)、Ring (本体色:Charcoal)、Flower 1 (本体色:Lavender) ■ メモ、アラーム:Note ● 時報表示:OFF (時報表示:OFF (時報表示:OFF (時報表示:OFF (時報表示:OFF (時報表示:OFF (日本ないとのは、アラーム・Note)の以上で、アラーム・Note)の以上で、アラーム・Note)の以下に対して、アラーム・Note)の以下に対して、アラーム・Note)のは、アラーム・Note)を表示にいて、日本ないとのは、アラーム・Note)を表示にいて、アラーム・Note)を表示にいて、アラーム・Note)を表示にいて、アラーム・Note)を表示にいて、アラーム・Note)を表示にいて、アラーム・Note)を表示にいて、アラーム・Note)を表示にいて、アラーム・Note)を対していて、アラーム・Note)を表示にいていていていていていていていていていていていていていていていていていていて | P.112 |
| | | 6 マチキャラ設定 | 表示設定 自動アップデート設定 | ON(ひつじのしつじくん) ON | P.116 |
| | | | アップデート通知設定 | OFF | |
| | | 7 ソフトキー | | Gray (本体色: Charcoal, White)、Lavender (本体 色: Lavender) | P.111 |

| 大項目 | 中項目 | 小項目 | お買い | 上げ時の設定 | 参照 ページ |
|--------|----------------------------------|--|------|--|----------------|
| 8 本体設定 | 回面: 一 ディスプ レイ (1/ 2) | 8 オリジナルメニュー | | プロフィール 会モード/web バーコードリーダー スケジュール メール アラーム 赤外線受信 電卓 辞典 使いかたガイド ボタンカスタマイズ設定 未登録 | P.111 |
| | | 9 メニュー画面設定 | | Color (本体色: Charcoal)、 Scrap Booking (本体色: Lavender)、neco (本体色: White) | P.111 |
| | | ○ ピクチャ表示設定 | | ピクチャー覧 | P.323 |
| | | 表示アイコン説明 | | _ | P.25 |
| | | # 表示アイコン設定 | | ON | P.119 |
| | 直面 · | 1 プライバシーア ングル | 表示調整 | OFF 濃度:標準、明るさ:標準 | P.109 P.109 |
| | ディスプ レイ (2/ 2) | 2 表示画質モード 設定 | 北川川正 | ダイナミック | P.115 |
| | L) | 3 クイックインフォ 設定 | | 送信元のみ表示 | P.167 |
| | | 4 インフォメー ション表示設定 | | 表示する | P.221 |

| 大項目 | 中項目 | 小項目 | お買い | 上げ時の設定 | 参照 ページ | | | | | |
|------|-----------|---------------------------|--------------------|--|-----------|--|------------|----------|--|-------|
| 8 | 2 | 1 着信音量 | 電話~ i コンシェル | すべてレベル4 | P.99 | | | | | |
| 本体設定 | 音/バイ | 2 着信音選択 | 電話 | 着信音 1 | P.98 | | | | | |
| | ブ/マ ナー | | テレビ電話 | 着信音3 | | | | | | |
| | | | メール | You've got mail | | | | | | |
| | | | メッセージR | Small Message | | | | | | |
| | | | メッセージF | Small Message | | | | | | |
| | | | i コンシェル | Stairstep Notes | | | | | | |
| | | 3 その他音設定 | ボタン確認音 | ON | P.101 | | | | | |
| | | | 充電確認音 | ON | P.102 | | | | | |
| | | | メール/メッセージ 鳴動 | メール〜 i コンシェル: すべてON(鳴動時間:5秒) | P.102 | | | | | |
| | | | オープンクローズ音 | オープン音:オープン 1 鳴動時間:2.0秒 クローズ音:クローズ 1 鳴動時間:2.0秒 | P.102 | | | | | |
| | | 4 バイブレータ設 定 | 電話~ i コンシェル | すべてOFF | P.100 | | | | | |
| | | | | | | | 5 マナーモード設定 | マナーモード選択 | マナーモード (オリジナル マナーの設定:初期値 →P.107) | P.107 |
| | | | マナー起動時間設定マナー解除時間設定 | すべてOFF | P.103 | | | | | |
| | | 6 ステレオ・3Dサ ウンド設定 | | ON | P.100 | | | | | |
| | | 7 マチキャラお しゃべり設定 | おしゃべり | ON (おしゃべり出力先: スピーカー) | P.116 | | | | | |
| | | | 音量 | レベル4 | | | | | | |

| 大項目 | 中項目 | 小項目 | お買い | 上げ時の設定 | 参照ページ |
|--------|-----------|---------------------------------|------------|--|-------|
| 8 本体設定 | 3 照明·イ | 1 照明設定 | 通常時 | ON (点灯時間 10秒間) + 省電 (待ち時間 1分) | P.110 |
| | ルミネー | | 充電時 | 通常時と同じ | |
| | ション | | 明るさ | 自動調整ON(レベル4) | |
| | | ② イルミネーショ ン設定 ※ デモの設定: ON | 育面イルミネーション | ●電話、テレビ電話: Multi Color 6 (本体色: White)、Dual Color 5-C (本体色: Charcoal)、Dual Color 4-C (本体色: Lavender) メール〜メッセージ F: Single Color 7-C (本体色: White、Charcoal)、Single Color 4-C (本体色: Lavender) i コンシェル: Single Color 3-C i 通話中: OFF クローズ、時報表示: Multi Color 7 (本体色: White)、Dual Color 5-B (本体色: Charcoal)、Dual Color 4-B (本体色: Lavender) メモ: Multi Color 3 不在お知らせ: ON | P.113 |
| | | | 背面アニメーション | ●電話、テレビ電話: Calling 1 ●メール:Receiving 1 ● i コンシェル:Bubble ●通話中:OFF ●クローズ:neco 1 (本体色: White)、Ring (本体色: Charcoal)、Flower 1 (本体色: Lavender) ●誕生日お知らせ:Flower 3 ●時報表示:neco 1 (本体色: White)、Ring (本体色: Charcoal)、Flower 1 (本体色: Lavender) メモ、アラーム:Note | P.113 |

| 大項目 | 中項目 | 小項目 | お買い | 上げ時の設定 | 参照 ページ |
|-----------|-------------------------|---------------------------------|-----------------------|---|-----------|
| 本体設定 照明・- | 3 照明・イ ルミン ション | ② イルミネーショ ン設定 ※ デモの設定: ON | ボタンイルミネーション | ON ●電源ON、電源OFF:ON ●電源ON、電源OFF:ON ●着信:Pearl (本体色:White)、Hotaru (本体色:Charcoal)、Amethyst (本体色:Lavender) ●発信:Merry-Go-Round ●通話開始:Kururi ●メール受信:Pastel Line ●メール送信:Kanransya ●感情お知らせ:常時 ●アラーム:Diamond ●スヌーズ、赤外線/IC通信中:ON ●不在お知らせ:Eco ●オープン:Twinkle White (本体色:White)、Slide Blue (本体色:Charcoal)、Energy Lavender (本体色:Lavender) ●誕生日:Colorful Effect ●不在着信開封時、カメラ起動時、カメラ起動時、カメラ撮影時、ビューティー撮影時、ブラウザ起動時、GPS:ON | P.114 |
| | | | ボタンバックライト | Single Color 1 | P.115 |
| | | | スイングイルミネーション | Single Color 1-A | P.115 |
| | | | ボタン連動イルミ ネーション | OFF | P.115 |
| | 4 文字表示 /入力 | 1 フォント設定 | フォント選択 太さ 文字サイズ | FA丸ゴシック 太字 (一括設定) 中 | P.116 |
| | | 2 文字入力機能 | 入力方式切替 | かな方式 | P.413 |
| | | | ワード予測(学習辞書) | ON | P.413 |
| | | | 学習履歴クリア | _ | P.421 |
| | | | T9かな/漢字切替 | 漢字 | P.423 |
| | | | 挿入/上書き | 挿入 | P.413 |
| | | 3 Select language | | 日本語 | P.117 |

| 大項目 | 中項目 | 小項目 | お買い | 上げ時の設定 | 参照 ページ |
|-----------|------------|-----------|-----------------|---|---|
| 8 本体設定 | 5 時計 | 1 メイン時計設定 | 自動時刻時差補正 | 時刻補正:自動 時差補正:自動 | P.57 |
| | | | サマータイム | OFF | |
| | | 2 サブ時計設定 | 表示方法 | 自動(ローミング時自動表示) | P.57 |
| | | | サマータイム | OFF | |
| | | 3 待受時計表示 | 表示方法 | 英語 | P.117 |
| | | | 表示サイズ | 小さく表示(本体色: White)、 上に小さく表示 (本体色: Charcoal、Lavender) | |
| | | | 文字色 | ホワイト | |
| | | 4 自動電源ON | | OFF | P.384 |
| | | 5 自動電源OFF | | OFF | |
| | 6 | 1 ロック | ダイヤルロック | 解除 | P.124 |
| | ロック・セキュリティ | | オリジナルロック | 解除 グループや項目の選択設定 オリジナルロック (個人情報)~(カスタム2):「メール・i モード・i アブリ」、「データBOX」、「便利ツール・その他」、「電話機能・プロフィール」のみすべて選択 | P.128 |
| | | 2 自動キーロック | クローズロック設定 | OFF | P.133 |
| | | | 無操作ロック設定 | OFF | |
| | | | 3 顔認証設定 | | 無効 画像登録:未登録 解除機能選択:ICカード ロックのみ選択 |
| | | 4 シークレット | シークレットモード | 解除 | P.125 |
| | | | シークレット専用 モード | 解除 | P.125 |
| | | | シークレット通知設 定 | 通知しない | P.126 |
| | | | 着信動作設定 | 登録外着信の扱い | P.126 |

| 大項目 | 中項目 | 小項目 | お買い | 上げ時の設定 | 参照ページ | | |
|------------------|-------------------------|------------------------------|----------------------------|---|--------------------------------|-------|-------|
| 8 本体設定 | 6 ロック・ セキュリ ティ | 5 着信拒否設定 | 登録外着信拒否 非通知設定~通知不 可能 | 許可 すべて許可 着信音:通常着信音と同じ 着信画面:通常着信画面と 同じ | P.138 | | |
| | | 6 端末暗証番号変 更 | | 0000 (数字のゼロ4つ) | P.123 | | |
| | | 7 ICカード認証設 定 | | 無効 外部ICカード情報:未登録 | P.134 | | |
| | | 8 UIM (FOMA) カード設定 | | _ | P.123 | | |
| | | 9 スキャン機能 | スキャン機能設定 | スキャン機能:ON メッセージスキャン:ON | P.525 | | |
| | 7 電池 | 1 電池残量 | | _ | P.55 | | |
| | 8 | 1 USBモード | | 通信モード | P.362 | | |
| | 外部接続 | 2 イヤホンマイク | | イヤホンマイク | P.408 | | |
| | | | 3 フェムトセル | フェムトセル利用設定 | OFF | P.409 | |
| | | | フェムトセルサーチ | _ | P.409 | | |
| | 9 その他設 | <u>1</u> サイドボタン設 定 | | 閉じた時有効 | P.134 | | |
| | 定 | 2 ボタンカスタマ | カメラボタン設定 | 静止画撮影 | P.384 | | |
| | | イズ設定 | クイックボタン設定 | ハンドミラー | | | |
| | | 3 画面縦横自動切替 | | ON | P.115 | | |
| | | 4 アラーム通知設 定 | | 通知優先 | P.390 | | |
| | | 5 セルフモード | | 解除 | P.139 | | |
| | | | 6 設定リセット | | _ | P.143 | |
| | | | | 7 端末初期化 | | _ | P.143 |
| | | | 8 ソフトウェア更 新 | 自動更新設定 | 自動で更新 ●曜日:指定なし ●時刻:03:00 | P.516 | |
| | | 9 クイック検索接 続先設定 | | Google検 索、Google画 像検索、Googleニュース 検索 | P.197 | | |

| 大項目 | 中項目 | 小項目 | お買い | 上げ時の設定 | 参照 ページ |
|------|------------------|------------------------------------|-----------------|--|-------------------------|
| 9 | 1 地図 | | | _ | P.307 |
| 地図/海 | 2 ナビ | | | _ | P.307 |
| 外 | 3 イマドコ | 1 イマドコかんた んサーチ | | _ | _ |
| | サーチ | 2 イマドコサーチ | | _ | _ |
| | 4 i I! | Jアー周辺情報ー | | _ | _ |
| | 5 GPS | アプリ一覧 | | モバイルGoogle マップ、 地図アプリ、Gガイド番組 表リモコン | P.309 |
| | 6 | 1 現在地確認 | | _ | P.307 |
| | 現在地確 認/通知 | 2 現在地通知 | | 未登録 | P.312 |
| | 7 | 1 位置履歴 | | 履歴なし | P.314 |
| | 地図・GPS 設定/履歴 | 2 地図設定 | 地図選択 | 地図アプリ、モバイル Googleマップ | P.307 |
| | | | 地図起動時動作設定 | 測位して起動 | |
| | | 3 GPSボタン設定 | | 地図を見る | P.308 |
| | | 4 位置提供設定 | | 位置提供OFF | P.309 |
| | | 5 オートGPS | ドコモ提供サービス 設定 | 利用しない | P.315 |
| | | | オートGPS 動作設 定 | ON、歩幅登録:60cm | |
| | | | 設定サービス一覧 | 未登録 | |
| | | | 低電力時動作設定 | 停止する | |
| | | 6 測位モード設定 | 現在地確認~位置提供 | すべて標準モード | P.308 P.311 P.313 |
| | | 7 現在地通知先登録 | | 未登録 | P.312 |
| | | 8 サービス利用設定 | | _ | P.311 |
| | | 9 サービス利用/ 接続先設定 | | 契約時接続先 | P.311 |
| | | ■ イルミネーション/鳴動音設定 | 音量 | 現在地確認~位置提供/毎回確認:レベル4 | P.101 |
| | | | 音選択 | 現在地確認~位置提供/ 毎回確認:Soundroid | |
| | | | バイブレータ | 現在地確認~位置提供/毎回確認:パターン1 | |
| | | | 通知時間設定 | 現在地確認:OFF、現在地通知:ON(5秒)、位置提供/許可、位置提供/每回確認:ON(20秒) | |
| | | | イルミネーション選 択 | 現在地確認~位置提供/ 毎回確認: Single Color 2-B | |

| 大項目 | 中項目 | 小項目 | お買い | 参照 ページ | | | | | | | | | | | | |
|---------------|---------------------|--------------------------|---------------------------------------|--|---------------|-------|--|--|--|--|----------|----------|---------|------------------|---|-------|
| 9 | 8 | 1 3G/GSM切替 | | 自動 | P.445 | | | | | | | | | | | |
| 地図/海外 | 海外ネッ トワーク サーチ | 2 ネットワーク サーチ設定 | | オート | P.445 | | | | | | | | | | | |
| | リーテ | 3 優先ネットワー ク設定 | | _ | P.446 | | | | | | | | | | | |
| | | 4 オペレータ名表 示設定 | | 表示あり | P.447 | | | | | | | | | | | |
| | | 5 在圏状態表示 | | _ | P.446 | | | | | | | | | | | |
| | | 6 再検索アイコン 表示設定 | | 表示する | P.446 | | | | | | | | | | | |
| | 9 | 1 お問合せ(海外) | | _ | P.445 | | | | | | | | | | | |
| | 海外設定 | 2 サブ時計設定 | 表示方法 | 自動 (ローミング時自動表示) | P.57 | | | | | | | | | | | |
| | | | サマータイム | OFF | | | | | | | | | | | | |
| | | 3 ローミング時着 信規制 | | _ | P.447 | | | | | | | | | | | |
| | | 4 ローミング着信 通知 | | _ | P.448 | | | | | | | | | | | |
| | | 5 ローミングガイ ダンス | | _ | P.447 | | | | | | | | | | | |
| | | 6 国際ダイヤルア | 自動変換機能 | ON | P.70 | | | | | | | | | | | |
| | | シスト | 国番号 | 「日本」(国番号:81)22 件登録済み | | | | | | | | | | | | |
| | | | 国際プレフィックス | 「WORLD CALL」 (009130010) ユーザ設定:未登録 | | | | | | | | | | | | |
| | | | 7 ₈ モードサービ ス利用設定 | i ウィジェット海外 利用設定 | 通信しない | P.446 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 8 メール/メッ | メール選択受信 | OFF | P.446 | | |
| | | | | | | | | | | | | | セージ利用設定 | メッセージR海外利 用設定 | _ | |
| | | | | | | | | | | | 9 ネットワーク | 遠隔操作(有料) | _ | P.448 | | |
| | | | | | | | | | | | | | サービス | 番号通知お願い(有 料) | _ | P.448 |
| | | | ローミング着信通知 (有料) | _ | P.448 | | | | | | | | | | | |
| | | | ローミングガイダン ス(有料) | _ | P.448 | | | | | | | | | | | |
| | | | 留守番電話(有料) | _ | P.448 | | | | | | | | | | | |
| | | | 転送でんわ(有料) | _ | P.449 | | | | | | | | | | | |
| | 0 海外で | ご利用ガイド | | _ | P.442 | | | | | | | | | | | |
| ★ i ⊐: | ンシェル | | | _ | P.220 | | | | | | | | | | | |
| 0プロス | フィール | | | (3) | P.58 P.394 | | | | | | | | | | | |

| 大項目 | 中項目 | 小項目 | お買い | お買い上げ時の設定 | | | | |
|------|---------------|---------|-------------------|---|-------|--|--|--|
| # | <u>1</u> ICカ- | - ド一覧 | | _ | P.296 | | | |
| おサイフ | 2 DCM | Χ | | _ | P.282 | | | |
| ケータイ | 3 トルオ | ל | | _ | P.300 | | | |
| | 4 ICカ- | ードロック設定 | ICカードロック | OFF | P.298 | | | |
| | | | 電源OFF時ICロック 設定 | 直前の状態を保持 | | | | |
| | | | オートロック設定 | OFF | | | | |
| | 5 設定 | | トルカ設定 | ICカードから取得: 許容する ● 重複チェック: 行う 自動読取設定: ON スクロール設定: 1行スク ロール | P.302 | | | |
| | | | 放送トルカ取得設定 | 取得する | P.302 | | | |
| | | | ICカード通知設定 | イルミネーション:ON バイブレータ:OFF | P.299 | | | |
| | 6 ICオ- | ーナー確認 | | _ | P.297 | | | |
| | 7 ICオ- | ーナー変更 | | _ | | | | |
| | 8 % T- | ードで探す | | _ | _ | | | |

■[別表 1] そのほかの設定リセット機能

| 機能名 | お買い上げ時の設定 |
|--------------------|---|
| ①マイピク | ソート:新しい順 |
| チャ | 表示サイズ設定:標準 |
| , | 一覧表示切替:タイトル + 画像 |
| | (FOMA端末、microSD) |
| ②ミュージッ | 一覧表示切替:タイトル+画像 |
| ク | |
| 3 | 一覧表示切替:タイトル+画像 |
| Music&Vid | |
| eoチャネル | |
| ④ i モーショ ン・ムービー | i モーション ●ソート:新しい順 |
|). A-E- | ● 音量:LEVEL4 |
| | ● 目重: LE VEL4●表示サイズ設定: 画面サイズで表 |
| | 一 示 |
| | ●サウンドエフェクト |
| | • イコライザ:OFF |
| | Dolby Mobile : OFF |
| | ムービー |
| | ●一覧表示切替:名前+画像 |
| | (FOMA端末、microSD) ●音量:LEVEL12 |
| | ● 表示サイズ設定:等倍表示 |
| | ●サウンドエフェクト |
| | • イコライザ:OFF |
| | Dolby Mobile : OFF |
| <u>⑤</u> ミュージッ | サウンドエフェクト |
| クプレーヤー | ●イコライザ:OFF |
| | Dolby Mobile : OFF |
| | 再生モード変更:ノーマル |
| | 音量:LEVEL12 |
| ⑥メロディ | ソート:新しい順 |
| ク マイドキュ | ソート:新しい順 |
| メント | 一覧表示切替:タイトル+画像 (FOMA端末、microSD) |
| 8きせかえ | ソート:新しい順 |
| ツール | - 覧表示切替: タイトル + 画像 |
| | (FOMA端末、microSD) |
| 9マチキャ | ソート:新しい順 |
| ラ | 一覧表示切替:タイトル+画像 |
| | (FOMA端末、microSD) |
| ⑩キャラ電 | 代替画像設定:ビーンズ (Beans) |
| | 画像表示設定:画面サイズで表示 |
| | キャラ電撮影:フォト |
| | フォト ●画像サイズ選択: |
| | ● 画家リイス選択 · QCIF (176×144) |
| | ●画像保存設定:ファイン |
| | ムービー |
| | |
| | 動画保存設定:標準 |
| | ●ファイルサイズ:2MB以下 |
| 1 | |

| 1016 414 🛧 | |
|------------|--------------------------------|
| 機能名 | お買い上げ時の設定 |
| ⑪フォント | ソート:新しい順 |
| | 一覧表示切替:タイトル+画像 |
| 10カメラ | 静止画撮影 |
| | ●カメラモード: クイックショット |
| | ●シーン:オート |
| | ●オートフォーカス: ノーマル(カ |
| | メラモードが標準のときは「顔検 |
| | 出」) |
| | ●サイズ:フルスクリーン |
| | ●ISO感度: ノーマル ●その他 |
| | ・保存/画質 |
| | 自動保存:OFF |
| | アートフォトモード |
| | ●カメラモード:標準 |
| | ビューティーモード |
| | ●カメラモード:標準 |
| | ●サイズ:フルスクリーン |
| | 静止画撮影/アートフォトモード |
| | /ビューティーモード共通 |
| | ●その他 |
| | • 保存/画質 |
| | 保存先:本体(カメラフォルダ) |
| | 画質:スーパーファイン |
| | 動画撮影 ●カメラモード:ムービー |
| | ●ガメフモート : ムーヒー ●シーン : オート |
| | ●オートフォーカス: ノーマル |
| | ●サイズ: HD |
| | 動画撮影/ボイスレコーダー共通 |
| | ●ファイルサイズ: 10MB |
| | ●その他 |
| | • 保存/画質 |
| | 自動保存:OFF |
| | 保存先:本体 |
| | 画質/音質:最高品質 |

| 機能名 | お買い上げ時の設定 |
|---------------|--|
| | 共通 |
| | その他 自分撮り ●位置設定:5 連続撮影 ●撮影設定-連写設定 ・撮影間隔:0.1秒 ・枚数:20枚 スマイル ●撮影設定 ・スマイルレベル:レベル 1 (微 笑) メイクアップ効果 ●メイクパターン1:すべてレベル 1 |
| | 3 ●メイクパターン3: すべてレベル5 • 共通 アイライン: ブラック アイシャドウ: ブラウン、細(メイクパターン1)、中(メイクパターン2)、太(メイクパターン3) チーク: ピンク |
| (13プロフィー ル | 拡大表示⇔標準表示:標準表示 |
| 他電話帳 | 個別着信音/画像:すべて解除 個別発着信動作選択:すべて解除 拡大表示⇔標準表示:標準表示 誕生日お知らせ ◆お知らせイルミネーション: Multi Color 2 |

| ③ワンセグ 音量: レベル12 データ放送操作 ● 放送操作 ● 放送操作 ● 放送 トルカ取得設定: 取得する 各種設定 ● 表示/ 表示放送 ユーザ設定 ● 表示談定 ● 字幕面回夕放送 エーザ設定 ● 表示談定 ● 字幕面面字が と | 機能名 | お買い上げ時の設定 |
|---|-------|--|
| 機能 | ⑤ワンセグ | データ放送操作 ●放送トルカ取得設定:取得する 各種設定 ●表示/操作設定 ●画面表示切替:映像+字幕+データ放送 ユーザ設定 ●表示設定 ● 表示設定 ・字幕表示設定: ON ●横画面字幕位置設定: 下部に表示 アイコン常時表示設定: ON ●ワンセグ効果 ・Dollby Mobile: OFF ・映像効果: ダイナミック ・なめらかワンセグ: OFF ●タイムシフト再生設定: オート ON ● 照明設定: 常時点灯 ● クローズ音声継続設定: ON ●電池少量時録画設定: 録画を継続する ● データ放送設定 ・画像表示設定:表示する ・効果音設定: ON |
| | | ●テレビ電話設定の明るさ調節:0 ●照明設定:常時点灯 文字入力中 ●自動カーソル移動:普通 マナーモード:解除 公共モード(ドライブモード):解除 |

シンプルメニュー機能一覧

| 大項目 | 中項目 | 参照ページ |
|------------------|-----------------|-------|
| 電話 | 電話帳登録 | P.86 |
| | 電話帳検索 | P.89 |
| | 伝言メモ/音声メモ | P.78、 |
| | | 396 |
| | 発着信履歴 | P.64 |
| | 通話時間・料金 | P.401 |
| | 留守番電話 | P.426 |
| | 電話番号表示 | P.394 |
| メール | 受信メール | P.168 |
| | 送信メール | P.168 |
| | 保存メール | P.157 |
| | 新規メール作成 | P.148 |
| | センター問合せ | P.162 |
| ₈ モード | 8X=1- | P.188 |
| | Bookmark | P.198 |
| | 画面メモ | P.201 |
| | サイト閲覧履歴 | P.196 |
| | URL入力 | P.198 |
| | フルブラウザホーム | P.190 |
| カメラ | 写真をとる | P.231 |
| | 動画をとる | P.241 |
| | 写真を見る | P.322 |
| | 動画を見る | P.333 |
| ワンセグ | ワンセグ視聴 | P.248 |
| | 録画予約 | P.254 |
| | チャンネル設定 | P.247 |
| データ | 写真·静止画 | P.322 |
| BOX | 動画 | P.333 |
| | 音楽・メロディ | P.264 |
| | | P.345 |
| | ワンセグ | P.340 |
| | Music&Videoチャネル | P.262 |
| | きせかえツール | P.347 |
| | マチキャラ | P.344 |
| | その他データ | P.322 |
| 便利ツール | スケジュール | P.386 |
| | メモ | P.404 |
| | アラーム | P.385 |
| | 電卓 | P.403 |
| | 赤外線受信 | P.369 |
| | 使いかたガイド | P.49 |

| | 大項目 | 中項目 | 参照ページ |
|---|-----|--------|-------|
| i | 設定 | 着信音設定 | P.98 |
| | | 画面 | P.107 |
| | | セキュリティ | P.124 |
| | | 日付時刻 | P.56 |

ダイヤルボタンの文字割り当て一覧

かな方式で入力できる文字

| ボタン | 漢字ひらがな入力モード | カナ入力モード | 英字入力モード | 数字入力モード |
|-----|---------------------------|---------------------------|---------------------|---------|
| 1 | あいうえおぁぃぅぇぉ | アイウエオァィゥェォー | ./ @ - : ~*1 _ 1 | 1 |
| 2 | かきくけこ | カキクケコ2 | abcABC2 | 2 |
| 3 | さしすせそ | サシスセソ3 | defDEF3 | 3 |
| 4 | たちつてとっ | タチツテトッ4 | ghiGHI4 | 4 |
| 5 | なにぬねの | ナニヌネノ5 | jkIJKL5 | 5 |
| 6 | はひふへほ | ハヒフへホ6 | mnoMNO6 | 6 |
| 7 | まみむめも | マミムメモフ | pqrsPQRS7 | 7 |
| 8 | やゆよゃゅょ | ヤユヨャュョ8 | t u v T U V 8 | 8 |
| 9 | らりるれろ | ラリルレロ9 | wxyzWXYZ9 | 9 |
| 0 | わをんゎー | ワヲンヮ *²-0 | 0 | 0+*3 |
| * | * * *4、*5、*6 | * * *4、*5、*6 | *4、*5 | * |
| # | 、。?!·スペース ** ⁷ | 、。?!·スペース ** ⁷ | ,. ?!' -& () ¥ スペース | # |

^{※1} 全角入力のときは「~」となります。

^{※2「}ワ」の小文字は全角入力のときに入力できます。

^{※3 [+]} は1秒以上押して入力できます。

^{※4} 小文字/大文字を切り替えることもできます。

^{※5} 改行マーク「↓」が入力されます。

^{※6} 文字を確定する前に ○を押すと一時的に「」が表示され、その状態で ※ を押すと単独で「゛」 「゜」が入力できます。

^{※7} 単語登録の読み入力では、入力できません。また、ドコモUIMカードへの電話帳登録のフリガナ入力の ときは「、」「。」「?」「!」「・」は入力できません。

2タッチ方式で入力できる文字

■全角入力モード

| ボク | マン | 2桁 | 泪 | | | | | | | | |
|----|----|----|---|-----|-----------|---|---|---|---|----|----|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 0 |
| 1 | 1 | あ | い | う | え | お | Α | В | С | D | Е |
| 桁目 | | あ | い | ń | え | お | а | b | С | d | е |
| | 2 | か | き | < | け | こ | F | G | Н | | J |
| | | | | | | | f | g | h | i | j |
| | 3 | さ | し | す | t | そ | Κ | L | М | Ν | 0 |
| | | | | | | | k | - | m | n | 0 |
| | 4 | た | ち | つ | て | ۲ | Р | Q | R | S | Т |
| | | | | 7 | | | р | q | r | S | t |
| | 5 | な | に | ぬ | ね | の | U | V | W | Х | Υ |
| | | | | | | | u | ٧ | W | Х | У |
| | 6 | は | ひ | ıζı | $^{\sim}$ | ほ | Z | ? | ! | _ | / |
| | | | | | | | Z | | | | |
| | 7 | ま | み | ť | め | も | ¥ | & | | 8 | |
| | | | | | | | | | | | |
| | 8 | ゃ | (| ゆ |) | ょ | * | # | | *1 | *2 |
| | | ゃ | | ゆ | | ょ | | | | | |
| | 9 | 5 | り | る | れ | ろ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | | | | | | | | | | |
| | 0 | わ | を | h | " | ۰ | 6 | 7 | 8 | 9 | 0 |
| | | わ | | | , | 0 | | | | | |

■半角入力モード

| ボク | マン | 2桁 | 泪 | | | | | | | | |
|----|----|----|-----|-----|---|---|--------|--------|--------|-------------------|----------|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 0 |
| 1 | 1 | 7 | 1 | ゥ | Ι | オ | Α | В | С | D | Е |
| 桁目 | | P | 1 | ゥ | I | t | а | b | C | d | е |
| - | 2 | ħ | + | ク | ケ | | F | G | Н | | J |
| | | | | | | | f | g | h | i | j |
| | 3 | Ħ | ý | ス | t | У | K | L | М | N | 0 |
| | | | | | | | k | | m | n | 0 |
| | 4 | g | Ŧ | IJ | テ | 1 | Р | Q | R | S | Τ |
| | | | | ッ | | | р | q | r | S | t |
| | 5 | t | Ξ | ヌ | ネ | 1 | U | V | W | Χ | Υ |
| | | | | | | | U | V | W | Х | у |
| | 6 | Л | Ł | 7 | ٨ | ホ | Z | ? | ! | - | / |
| | | | | | | | Z | | | | |
| | 7 | 7 | 111 | Ь | Х | ŧ | ¥ | 2 | | * | |
| | | | | | | | | | | | |
| | 8 | ħ | (| 1 |) | 3 | * | # | | *1 | *2 |
| | | ヤ | | ב | | 3 | | | | | |
| | 9 | j | IJ | Ιlν | ν | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | @ | / | - | _ | : | .ne.jp | .co.jp | .ac.jp | @docomo. ne.jp | |
| | 0 | ŋ | J | ソ | " | ۰ | 6 | 7 | 8 | 9 | 0 |
| | | ~ | ' | | , | | www. | .com | .html | http:// | https:// |

- ドコモUIMカードの電話帳登録時のフリガナ入力では、全角入力モードでもカタカナ入力になります。
- ※1「メモ」や「定型文」の登録など、「絵文字入力」ができるときだけ使えます。また、常に全角文字とし て入力されます。SMS本文入力時、「絵文字入力」はできませんが「看」「♥」は入力できます。
- ※2 8 0 を押すと大文字入力モード(上段)と小文字入力モード(下段)とが切り替わります。また、 大文字を入力したあとに「★」を押して小文字に切り替えることもできます。
- : スペースが入力されます。

T9入力方式で入力できる文字

| ボタン | 漢字ひらがな入力モード | カナ入力モード | 英字入力モード |
|-----|-------------|------------------------|-----------------------------------|
| 1 | あ行、1 | ア行、1 | ./@?!(),:' ^{-※1} &¥1スペース |
| 2 | か行、2 | 力行、2 | ABCabc2 |
| 3 | さ行、3 | サ行、3 | DEFdef3 |
| 4 | た行、4 | 夕行、4 | GHIghi4 |
| 5 | な行、5 | ナ行、5 | JKLjkl5 |
| 6 | は行、6 | 八行、6 | MNOmno6 |
| 7 | ま行、7 | マ行、7 | PQRSpqrs7 |
| 8 | や行、8 | ヤ行、8 | TUVtuv8 |
| 9 | ら行、9 | ラ行、9 | WXYZwxyz9 |
| 0 | わをんゎー、0 | ワヲンヮ ^{※2} ー、0 | 0 |
| * | *3、*4 | *3、*4 | *4、*5 |
| # | *6 | *6 | |

- 「数字入力モード」の文字割り当ては「かな方式」の文字割り当てを参照してください。
- ドコモUIMカードの電話帳登録時のフリガナ入力、「単語登録」の読み入力時には、数字候補は表示されま せん。
- 「CapsLockモード」ではすべて大文字入力となります。「Shiftモード」でははじめの 1 文字のみ大文字が 入力され、以降は小文字入力となります。モード解除の状態ではすべて小文字入力となります。
- 「Shiftモード」で文字確定後は、モード解除の状態に戻ります。
- ※1 全角入力のときは「 一 」となります。
- ※2「ワ」の小文字は全角入力のみ入力できます。
- ※3 読み編集中は、「゛」「゜」(濁点、半濁点)が付いた変換候補の切り替えを行います。
- ※4 改行マーク「↓ | が入力されます。
- ※5 文字を確定する前に押すと、スペースを入力し文字を確定します。
- ※6 読みおよび文字の確定後は、「、」「。」「?」「!」「・」「スペース」が表示されます。

変換記号読み一覧

以下の記号については、読みを入力して変換することもできます。なお、「きごう」と入力して変換すると、 一部の記号が変換候補に表示されます。

| 文字入力 | 記号 |
|------------|---------------------|
| あっと、あっとまーく | 0 0 |
| あんど | & & |
| いこーる | = = |
| えん | ¥¥ |
| おす | \$ |
| おなじ | 々 |
| おなじく | // |
| おんぷ | > |
| かける | × |
| かっこ | () <> [] {} " "" |
| | ≪ ≫⟨⟩⟨⟩ [][] |
| | [] () () () [] {} |
| | [] " |
| から | ~ |

| 文字入力 | 記号 |
|-------|----------|
| こめ | * |
| ころん | :::: |
| こんま | , , |
| さんかく | △▲▽▼ |
| しかく | |
| しめ | ♂ |
| しゃせん | /\ |
| たす | ++ |
| てん | 、 . |
| どう | ハベンジル々 |
| ぱーせんと | % % |
| はてな | ?? |
| ひく | |
| ひしがた | ♦ |

| 文字入力 | 記号 |
|---------|--------------|
| びっくり | !! |
| ぷらす | + + |
| ぷらすまいなす | 土 |
| ほし | ☆★ |
| まいなす | |
| まる | 000 |
| むげん | ∞ |
| めす | 우 |
| やじるし | →← ↑↓ |
| ゆうびん | 〒 |
| る一と | $\sqrt{}$ |
| るん | Ď |
| わる | ÷ |

絵文字読み一覧

きょ

絵文字は、以下の読みを入力して変換することもできます。

• ここでは代表的な読みのみ掲載しております。

| | 読み |
|----------------|-----------------------------------|
| ∶ □ | わーい・かお・うれしい |
| X | おこる・いかり・かお・ちっ |
| ζ(| がく・かお・かなしい・ら くたん |
| ~~ | やだ・かお・かなしい・も うやだ |
|) < | かんがえる·かお·う一む· うーん |
| *> | ほっ・かお |
| ₹0 | ひやあせ・あせ・かお・に がわらい |
| ∐'δ | ひやあせ・あせ・かお |
|)~(| いかり・かお・ぷ―・ふく れる・ぷっくっく |
| | ぼけー・かお・ぼー |
| 000 | は一と・かお |
| ₹ | あかんべ・かお・ベー・あ かんベー・あっかんべー |
| \ \ | うぃんく・かお・ういんく |
| *D | うれしい・かお・にこ・ きゃー |
| *(| がまん・かお |
| $\bar{\omega}$ | ねこ・どうぶつ・かお |
| ‡ G | なみだ・かお・なき・えー ん・かなしい・なく |
| ď | なみだ・かお・なき・かな しい |
| NG | えぬじー・だめ |
| Ŷ | うまい・たべる・かお |
| ⟨Β | にやり・かお・わらい・い ひひ・うれしい・うっしっ し |
| 101 | げっそり・さけび・むんく・ かお・がーん |
| - | は一と |
| | は一と |
| (?) | しつれん・はーと |
| ٧ | は一と |

| | 読み |
|----------------|----------------------------|
| ×× | ふらふら・びっくり・かお・ しょっく |
| Ĵ | ぐっど・やじるし・や・うえ |
| 1 | るんるん・おんぷ |
| \Diamond | かわいい・はな |
| • | きすまーく・きす・ちゅっ・ くちびる |
| * | ぴかぴか・あたらしい・き ら・ぴか・きらきら |
| - <u>`</u> | でんきゅう・ひらめき・き ら・ぴか |
| 㳇 | むかっ・いかり |
| | ぱんち・いかり・て・ぐー |
| ď | ばくだん・ばくはつ・いか り |
| 22 | むーど・おんぷ |
| \rightarrow | ばっど・やじるし・や・し た・おちこむ・だうん |
| ZZZ | ねむい・すいみん・ねる・ ぐー・おやすみ |
| ! | びっくり・おどろき・えく すくらめーしょん |
| !? | びっくり・おどろき・えく すくらめーしょん |
| !! | びっくり・おどろき・えく すくらめーしょん |
| ΣΖ | どんっ・しょうげき |
| 2 | あせあせ・あせ・とびちる |
| b | あせ・たら一っ |
| - 3 | だっしゅ・にげろ・はしる・ はしりだす |
| ~~ | のばす・一 |
| 7 | のばす・一 |
| :Å | はしるひと・だっしゅ・は しる・にげる・ひと |
| GĐ | め・みる・みて |
| 3 | みみ・きく |
| 7 | て・ぐー |
| Ph. | て・ちょき・ぴーす |

| | 読み |
|--------------|-----------------------------|
| m | て・ぱー |
| Ÿ | あし・あしあと |
| ô | めがね |
| 4 | おーけー・て・おっけー・ ぐー・ぐっど・らじゃー |
| | おひつじざ・せいざ |
| 8 | おうしざ・せいざ |
|)(| ふたござ・せいざ |
| 9 | かにざ・せいざ |
| N | ししざ・せいざ・がっかり |
| Mz | おとめざ・せいざ |
| Ω | てんびんざ・せいざ |
| M∱ | さそりざ・せいざ |
| 7 | いてざ・せいざ |
| m | やぎざ・せいざ |
| //// //// | みずがめざ・せいざ |
| + | うおざ・せいざ |
| == | ぽけっとべる・ぽけべる・ べる |
| Ô | かめら・しゃしん |
| | かばん・ばっぐ・おでかけ・ かいもの |
| | でんわ |
| | けいたいでんわ・けいた い・けーたい・でんわ |
| | めも |
| • | は一と・とらんぷ |
| • | すペーど・とらんぷ |
| ♦ | だいや・とらんぷ |
| • | くらぶ・とらんぷ |
| Ġ | くるまいす |
| | かちんこ・かっと・かんとく |
| 8 | ふくろ |
| Ô | ぺん・めも |
| | |

| | 読み | | 読み |
|----------------|-------------------------|---------------|---------------------------|
| L | ひとかげ | 空 | くうしつ・くうせき・くう |
| 7 | いす | | しゃ・あき ごうかく |
| \otimes | とけい・じかん | 合 | まんしつ・まんせき・まん |
| \boxtimes | めーる・てがみ・あどれす・ | 満 | しゃ・いっぱい |
| ĪD | め―るする あいでぃー | ** | はれ・てんき・たいよう いいきぶん |
| T | ぱすわーど・かぎ | ∞ | くもり・てんき・くも・も |
| 4 | つぎ・りた―ん・かいぎょ | → | やもや あめ・てんき・かさ・ゆう |
| CL | う・じこうあり くりあ | J | 50 |
| | さーち・しらべる・むしめ | 8 | ゆき・てんき・ゆきだるま |
| .Ö. | がね | * | かみなり・てんき・ぴか |
| NEW | にゅー・にゅう・あたらし い | 0 | たいふう・てんき・まる ぐるぐる・うずまき |
| ho | はた・ふらっぐ・いち・い | 335 | きり・てんき |
| _ | ちじょうほう ふり、だいめる | • | あめ・こさめ・てんき・かっ |
| <u>200</u> | ふり一だいやる | | しんげつ・つき・まる |
| # | しゃーぷ・しゃーぷだいや る | | みかづき・つき |
| Q | もばきゅー | | はんつき・つき・はんげこ |
| <u>OK</u> | けってい・おーけー・おっ | 0 | つき・ややかけつき |
| <u>~</u> | けー あいあぶり・あぶり | \circ | まんげつ・つき・まる |
| œ | あいあぶり・あぶり | (C | よる・つき・おやすみ |
| α | ちゃぺる・べる・かね・けっ | S) | なみ・うぇーぶ・うみ |
| V | 2h | 36 | くろーばー・はな・よつは |
| | どあ・とびら | * | ちゅーりっぷ・はな |
| (8) | どるぶくろ·かね·おかね· どる | 40 | め・は |
| | ぱそこん・ぴーしー | 員 | でんしゃ・のりもの・いと う |
| *** | らぶれた―・らぶめ―る・ てがみ・め―る | Μ | ちかてつ・のりもの・めと ろ |
| _g r | れんち・しゅうり・せって | Œ | しんかんせん・のりもの |
| 0 | い くりっぷ・てんぷ | 4 | くるま・のりもの・せだん いどう |
| © | こぴーらいと・こぴー | 4 | くるま・のりもの・あーる |
| TM | とれーどまーく | - | ぶい・いどう ばす・のりもの・いどう |
| 秘 | まるひ・ひみつ | | |
| 0 | りさいくる・くりかえし | ₹ | ふね・のりもの・ぼーっ |
| ® | とうろくしょうひょう・れ | <u></u> | ひこうき・のりもの いえ・たてもの・うち |
| _ | じすたーどとれーどまー | | |
| • | | | バス・たてもの・かい い |
| <u> </u> | く・れじすとれっど きけん・ちゅうい・けいこく | Ⅲ | びる・たてもの・かいしゃ ゆうびんきょく・ゆうびん |

| | 読み |
|------------------|---------------------------|
| 空 | くうしつ・くうせき・くう しゃ・あき |
| 合 | ごうかく |
| 満 | まんしつ・まんせき・まん しゃ・いっぱい |
| * | はれ・てんき・たいよう・ いいきぶん |
| $_{\odot}$ | くもり・てんき・くも・も やもや |
| | あめ・てんき・かさ・ゆう うつ |
| 8 | ゆき・てんき・ゆきだるま |
| * | かみなり・てんき・ぴか |
| <u></u> | たいふう・てんき・まる・ ぐるぐる・うずまき |
| * | きり・てんき |
| ¥ | あめ・こさめ・てんき・かさ |
| | しんげつ・つき・まる |
| | みかづき・つき |
| | はんつき・つき・はんげつ |
| 0 | つき・ややかけつき |
| 0 | まんげつ・つき・まる |
| ど | よる・つき・おやすみ |
| 3 | なみ・うぇーぶ・うみ |
| 36 | くろーばー・はな・よつば |
| | ちゅーりっぷ・はな |
| 90 | め・は |
| | でんしゃ・のりもの・いど う |
| M | ちかてつ・のりもの・めと ろ |
| Œ | しんかんせん・のりもの |
| A | くるま・のりもの・せだん・ いどう |
| 4 | くるま・のりもの・あーる ぶい・いどう |
| | ばす・のりもの・いどう |
| \$ | ふね・のりもの・ぼーっ |
| 4 | ひこうき・のりもの |
| | いえ・たてもの・うち |
| | びる・たてもの・かいしゃ |
| ₽ | ゆうびんきょく・ゆうびん |
| (+) | びょういん |

| | 読み |
|--|--|
| BK | ぎんこう・ばんく |
| ĀTM | えーてぃーえむ・ばんく |
| Ĥ | ほてる |
| <u>cvs</u> | こんびに・こんびにえんす |
| GS | がそりんすたんど・がすす たんど・がす |
| P | ちゅうしゃじょう・ぱーき んぐ・ぴー |
| ••• | しんごう |
| İ | といれ・べんじょ |
| ¥¶ | れすとらん・しょくじ・ご はん・めし |
| X | びよういん・はさみ・とこ や |
| 55 | おんせん・いいきぶん |
| | がっこう |
| | きっさてん・しょくじ・さ てん・おちゃ・かっぷ |
| Ý | ばー・しょくじ・さけ・か んぱい・かくてる・ぐらす |
| | びーる・しょくじ・さけ・ かんぱい・じょっき |
| | ふぁーすとふーど・しょく じ・はんばーがー・たべも の・ばーがー |
| \$5 | ゆのみ・おちゃ・ちゃ・まっ たり |
| •₫ | さくらんぼ・はな・ちぇ りー |
| J | ばなな・たべもの |
| Ď | りんご・たべもの・あっぷ る |
| | おにぎり・おむすび・たべもの |
| | しょーとけーき・けーき・ たべもの |
| ä. | とっくり·おちょこ·さけ· かんぱい・にほんしゅ |
| ··· | どんぶり・ごはん・たべも の・しょくじ・らーめん |
| | ぱん・しょくじ・たべもの・ しょくぱん |
| • | わいんぐらす・わいん・さ け・かんぱい・ぐらす |
| ∑:• | いぬ・どうぶつ |
| \.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\. | ねこ・どうぶつ |
| | |

| | 読み |
|------------|---|
| © | かたつむり・どうぶつ |
| 0 | ひよこ・どうぶつ |
| <u>a</u> | ぺんぎん・どうぶつ |
| © | さかな・どうぶつ |
| 87 | うま・どうぶつ・けいば |
| | ぶた・どうぶつ・ぶー |
| A | ぶてぃっく・くつ・ふく・ はいひーる |
| N. | くつ |
| ¥ | ていーしゃつ・しゃつ・ふく |
| | さいふ・かね・おかね・がまぐち |
| B | けしょう・くちべに |
| T. | じーんず・ふく・ずぼん |
| | えんぴつ・めも |
| W | おうかん・かんむり・おう |
| 0 | ゆびわ・りんぐ |
| Σ | すなどけい・じかん |
| • | うでどけい・とけい・じか ん |
| <u> </u> | しゃつ・すぽーつ・ふく・ らんにんぐ |
| 00 | やきゅう・すぽーつ・ぼー る |
| a / | くらぶ・ごるふ・すぽーつ |
| | てにす・らけっと・すぽー |
| ⊛ | さっか―・すぽ―つ・ぼ― る |
| | すきー・すぽ一つ |
| 0 | ばすけっとぼーる・すぽー つ・ばすけ・ばすけっと・ かれし |
| poc | ごーる・もーたーすぽー つ・はた・ふらっぐ・えふ わん・しゅうごう |
| 9 | からおけ・まいく・うた |
| <u></u> | えいが・びでお・むーびー |
| 8 | ゆうえんち・もくば |
| B | おんがく・きく・へっどほ ん |
| 2 | あーと・かいが・ぱれっと |

| | 読み |
|--------------|---------------------------------------|
| | いべんと |
| | ちけっと・きっぷ |
| <u>?</u> | きつえん・たばこ |
| \otimes | きんえん・たばこ |
| | ほん |
| \square | りぼん |
| | ぷれぜんと・おめでとう |
| iii | ばーすでー・おめでとう・ たんじょうび・きゃんど る・ろうそく |
| | てれび |
| ~ | げーむ・こんとろーらー |
| ③ | しーでぃー |
| 4 | りぞーと・よっと・ふね |
| * | くりすます・き・つりー |
| & | すのぼ・すの―ぼ―ど・す ぽーつ・さーふぃん |
| æ | じてんしゃ・のりもの・ ちゃり |
| \triangle | ふじさん・やま |
| * | もみじ・は |
| 2553 | さくら・はな |
| 7 | みぎななめうえ・やじる し・うえ |
| 7 | みぎななめした・やじる し・した |
| Γ_ | ひだりななめうえ・やじる し・うえ |
| ∠ | ひだりななめした・やじる し・した |
| 000 | あいも一ど・あい |
| 000 | あいも一ど・あい |
| 1 | いち・すうじ |
| 2 | に・すうじ |
| 3 | さん・すうじ |
| 4 | し・よん・すうじ |
| 5 | ご・すうじ |
| 6 | ろく・すうじ |
| 7 | なな・しち・すうじ |
| 8 | はち・すうじ |
| 9 | きゅう・く・すうじ |
| 0 | ぜろ・れい・すうじ |

| | 読み |
|----------|-----------------------------------|
| + | やじるし・や・さゆう |
| 1 | やじるし・や・じょうげ |
| soon | すーん |
| ON! | おん |
| end | えんど・おわり |
| ⇒ | でんわ・でんわばんごう・ けいたいでんわ・でんわす る |
| ₩ | めーる・あどれす・めーる する |
| FÄX | ふぁっくす |
| Ð | どこも・どこもていきょう |
| Ð | どこもぽいんと・どこも |
| ¥ | ゆうりょう・えん・かね |
| FREE | むりょう・ただ・ふりー |

えんげき・しばい

● 絵文字の予測候補について

文字入力(編集)画面では、読みに対応した絵文字が組み合わされて表示されます(組み合わせ絵文字)。 たとえば、「ありがとう」には、「しょう」や39合などが予測候補として表示されます。

こんにちは ●かなしい **H**iii ******* うれしい 700 ¥.₩.**₩**`

おしらせ

◆絵文字を i モード端末以外の携帯電話やパソコンなどに送信した場合、正しく表示されないことがありま す。なお、iモード端末であっても、相手の機種によっては正しく表示されないこともあります。

顔文字読み一覧

顔文字は、以下の読みを入力して変換することもできます。

• ここでは代表的な顔文字のみ掲載しております。

| 読み | 顔文字 |
|------------------|----------------------------|
| あきれた | () |
| | (;) |
| | (;) () (;) |
| | (;) |
| あせ | (。·ω·。) |
| | (;) |
| | (^^; |
| | (^_^; |
| | (^_^;) |
| | (^0^;) |
| | (;) |
| | (汗) f(^^ ; |
| | f(^_^ ; |
| あせあせ | (;^_^A |
| あっかん | ;-p |
| <i>め</i> 3 13 70 | ۹ |
| あは | (0^0^0) |
| ありがと | |
| ありがと | m(_)m m(_)m |
| う | |
| いいな | (m' 🗆 'm) |
| 0101/6 | (0 > u) < 0 |
| いかり | (` ′) |
| いかる | (怒) |
| いじいじ | φ (;) |
| いじわる | Ψ (`∀ ´#) |
| いたい | (>_<) |
| いたた | (><) (><) (^ .^)y-~~ |
| | (><) |
| いっぷく | (^ .^)y-~~ |
| | (^ ^)√~ |
| いてっ | (>_<) |
| うぃんく | (*^_') (^) (*^_') |
| 2 | (^) |
| ういんく | (*^_ ') |
| | (^) |
| | ;-) |

| =±7. | **** |
|------|--|
| 読み | 顔文字 |
| うーん | (*_*) |
| | (;) (;) (;) |
| | (;) |
| | (~~ ;) |
| | (-ω-) |
| うなずき | () |
| | () () (;_;) |
| うるうる | (;_;) |
| | (;o;) (T_T) |
| | (T_T) |
| | (ToT) |
| | (TT) |
| | (T-T) |
| うん | () |
| | (^^) |
| | (^ _ ^) |
| | (^_^) |
| | (_) |
| え | |
| えーん | (@_@;) (;;) (;o;) (´Д`) (T_T) (T0T) |
| | (;0;) |
| | (´Д`) |
| | (T_T) |
| | |
| | (TT) |
| | (T-T) |
| | (Τω丶) |
| | (⊅д<₀)°₀ |
| | X-< |
| | ΩÅΩ; |
| えがお | (^.^) |
| | (^^) |
| | (^-^) |
| | (^^)d |
| | (^^)∨ |
| | (^-^)V |
| | (^_^) |

| 読み | 顔文字 |
|------|--------------------------|
| えがお | (^_^)∨ |
| | (^0^) |
| | (^ 0 ^)∨ |
| | (^ q ^) |
| | :-) |
| | :-> |
| | \ (^^) / |
| Ì | \ (^-^) / |
| Ì | \ (^_^) / |
| İ | \ (^0^) / |
| | f(^ ^) |
| えへん | (^ ^) |
| おいしい | (^ q ^) |
| おー | (^0^) |
| おお | :-0 |
| おーい | (^0^) / |
| おこる | (怒) |
| Ì | :-(|
| İ | :-< |
| おじぎ | m()m |
| おどろき | :-0 |
| おねがい | m(<u></u>)m |
| が一ん | (;) |
| | (:)!! |
| | Σ (;) (* ^^ |
| かお | (*^^*) |
| Ì | (*_*) () |
| Ì | () |
| | () |
| | () () |
| | ()_ |
| | (;) |
| | (;) (;_;) |
| | (;0;) |
| | (@_@) |
| | (^.^) |
| | (^^) |
| | (^_^) |

| 読み | 顔文字 |
|----|--------------------------|
| かお | (^^)d |
| | (^^)V |
| | (^_^)V |
| | (^^ |
| | (\(^-\)) (\(^-\)) |
| | (^^ >, |
| | (^) |
| | (^_^) |
| | (A A)\/ |
| | (^_^;) (^_^) |
| | (^ O ^) |
| | (^0_0^) |
| | (^ O ^) |
| | (v 0 v) |
| | (^ 0 ^)∨ |
| | (^ 0 ^ ;) |
| | (^ q ^) |
| | () |
| | () (;) |
| | () (~_~) |
| | (~_~) |
| | (~_~;) |
| | (~0~) |
| | (+_+) (>_<) |
| | (>_<) |
| | (T_T) (ToT) |
| | (ToT) |
| | (TT) |
| | (T-T) |
| |)^0^(|
| | :-(|
| | :-) |
| | :-< |
| | :-> |
| | :-0 |
| | :-p |
| | ;-) |
| | \ (^^) / |
| | \ (^-^) / |
| | \ (^_^) / |
| | √ (^0^) / |
| | ^/^ |
| | ^^; |

| 読み | 顔文字 | | | | | | |
|------------|------------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| かお | _()_ >^_^< | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | f(^^ ; | | | | | | |
| | f(^_^) f(^_^ ; | | | | | | |
| | f(^_^ ; | | | | | | |
| | m(_)m | | | | | | |
| | X-< | | | | | | |
| かぜ | (*> ∪ <*) | | | | | | |
| かなしい | :-(| | | | | | |
| | :-< | | | | | | |
| がまん | (; ′ ∩ `) | | | | | | |
| かよう | (火) | | | | | | |
| がんば | p(^^)q | | | | | | |
| かんぱい | (^^) / ▽☆▽\ (^^) | | | | | | |
| きこえな | () | | | | | | |
| い | | | | | | | |
| きゃー | (。≧∇≦。) | | | | | | |
| ぎゃはは | (^Q^)/^ | | | | | | |
| きらーん | (☆。☆) | | | | | | |
| きんよう | (金) | | | | | | |
| く ,ょう | (苦笑) | | | | | | |
| ぐっど | (^^)d | | | | | | |
| げつよう | (月) | | | | | | |
| こあら | (-Q-) | | | | | | |
| こまった |) ω (| | | | | | |
| | 37 | | | | | | |
| こまった | <u>(-~-)</u> ξ | | | | | | |
| もんだ | | | | | | | |
| ごめん | (* C *) | | | | | | |
| | (* C *) (^ 人 ^) | | | | | | |
| | (-人-) | | | | | | |
| ごめんな | m()m | | | | | | |
| | | | | | | | |
| さい こんにち | (● ′ ∀ `●)/ | | | | | | |
| | (| | | | | | |
| は さよなら | /A A) /* | | | | | | |
| こみなり | (^_^)/~ (_´Д`)/~ | | | | | | |
| | <u>СД</u>)/ | | | | | | |
| しあわせ | (T_T)/~ | | | | | | |
| しめわぜ | / (´ ▽ `)/ | | | | | | |
| 1.6 | | | | | | | |
| じーっ しーん | () | | | | | | |
| しーん | () | | | | | | |

| 読み | 顔文字 | | | | | |
|------------|--|--|--|--|--|--|
| しくしく | (;_;) | | | | | |
| | (;0;) | | | | | |
| | (΄;ω;`) | | | | | |
| | (T_T) | | | | | |
| | (ToT) | | | | | |
| | (TT) | | | | | |
| | (TT) | | | | | |
| 1 / 1 > 7 | (T-T) X-< | | | | | |
| しくじる | | | | | | |
| 020 | () | | | | | |
| 1 2 1 10 1 | () | | | | | |
| じばく | (爆) | | | | | |
| しまっ | X-< | | | | | |
| たー | | | | | | |
| しょう | (笑) | | | | | |
| すいよう | (水) | | | | | |
| すまいる | :-) | | | | | |
| | ;-) | | | | | |
| すみませ | m()m | | | | | |
| h | | | | | | |
| だっしゅ | $\varepsilon = \mathbf{L}(\cdot^{-}\cdot)\mathbf{J}$ | | | | | |
| たらー | (;) | | | | | |
| , | (^^; | | | | | |
| | (^ _ \ . | | | | | |
| | (^_^;) | | | | | |
| | (^ 0 ^ ;) | | | | | |
| | (;) | | | | | |
| ちゅ | (^3^)/ | | | | | |
| | (^ & ^)-☆ Chu!! | | | | | |
| つっこみ | (^ ε ^)-☆ Chu!! (= · ω ·)/ | | | | | |
| 77 | (*^^*) | | | | | |
| | | | | | | |
| てれる | (照) (*/ω*) | | | | | |
| -110 | (*ymy*) | | | | | |
| | (// ∀ //) | | | | | |
| | (/ \) | | | | | |
| | (/ _ \ ;) | | | | | |
| | (≥()≤) | | | | | |
| | (≥ω≦) (●´mn`) | | | | | |
| どき | (0 - 0 ;) | | | | | |
| ども | \ (\(\lambda \) (\(\lambda \) / | | | | | |
| どよう | \(\^_^\)(\^_^)/ (±) | | | | | |
| どれどれ | () | | | | | |
| どんまい | () b(·∇·●) | | | | | |
| なかよし | ^ _ ^) 人 (^ _ ^ | | | | | |
| なき | (泣) | | | | | |
| .5. | (/-1/ / | | | | | |

| 顔文字 | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| (;_;) | | | | | |
| (;0;) | | | | | |
| (T_T) | | | | | |
| (ToT) | | | | | |
| (TT) | | | | | |
| (T-T) | | | | | |
| (泣) | | | | | |
| (?_?) | | | | | |
| (°U ₀)? | | | | | |
| (涙) | | | | | |
| (;) | | | | | |
| (*A A*) | | | | | |
| (*^_^*) (* ´ ▽ `) | | | | | |
| (^_^) | | | | | |
| (^m^) | | | | | |
| ('∀'●) | | | | | |
| (0^ \(\frac{1}{2} \) ^0) | | | | | |
| (0 , A ,0) (0 v A v 0) | | | | | |
| (○ ^ ▽ ^ ○) | | | | | |
| :-) | | | | | |
| :-> | | | | | |
| ;-) | | | | | |
| (^.^) | | | | | |
| (^^) | | | | | |
| (^_^) | | | | | |
| (^_^) | | | | | |
| (^_^) (日) | | | | | |
| (^ . ^)b | | | | | |
| ()zz (ρ) ノ | | | | | |
| (ρ) ノ | | | | | |
| (眠) \(~o~)/ | | | | | |
| \ (~o~) / | | | | | |
| (爆) | | | | | |
| (爆) | | | | | |
| | | | | | |
| (· · ?) | | | | | |
| \ (^^) / | | | | | |
| \ (^-^) / | | | | | |
| \ (^_^) / | | | | | |
| \ (^0^) / | | | | | |
| \ (^0^) / | | | | | |
| (*_*) | | | | | |
| (одО;) | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| 読み | 顔文字 |
|-------------|--|
| ひやあせ | (^0^; |
| ぶい | (^^)V |
| | (^-^)V |
| | (^_^)V |
| | (^0^)V |
| ぶたー |)^0^(|
| ぴぱつ | (΄ψψ`) |
| ベー | :-D |
| へこむ | (´ ` `) (´ ω `) |
| | (΄ω`) |
| | (· ω ·) |
| ぺこり | m()m |
| ほし | ☆彡 |
| ぽりぽり | (^^ >, |
| | f(^^; |
| | f(^_^) |
| | f(^_^ ; |
| まずい | f(^_^; (;) |
| | (;) |
| む | (×) |
| | |
| むー | :-(|
| | :-< |
| むか | (;+ |
| | (` ^ ´) |
| めがてん | (··;) |
| めも | ϕ () |
| もくよう | (木) |
| やだ | ()>_<) |
| よだれ | (^ q ^) |
| よろしく わーい | ☆ \ (▽⌒*) |
| わーい | (*^ _ ^*) |
| | (^0^) |
| | (^0^) |
| | (´ ∀ `) |
| | (≧▼≦) |
| | \ (^^) / |
| | \ (^-^) / |
| | \ (^_^) / |
| | (^0^)/ |
| | 0(^ \(\nabla \)^0)(0^ \(\nabla \)^0) |
| わくわく | 0(^-^)0 |

| 読み | 顔文字 |
|-----|-------------------------|
| わらい | (^ ω ^) |
| | (^ <u> </u> |
| | (笑) |

マルチアクセスの組み合わせ

| 新たに発生した通信 | 音声 | 電話 | テレビ電話 | | テレビ電話 | | テレビ電話 | | i モード た利田 i アプリ | | i モードメール | |
|-------------------------|-----|-----|--------|-----|--------------|-----|-------|-----|--------------------|--|----------|--|
| 現在の通信状態 | 発信 | 着信 | 発信 | 着信 | を利用 ※ 1 | を利用 | 送信 | 受信 | | | | |
| 音声通話中 | △*2 | △*3 | × | △*4 | 0 | × | 0 | 0 | | | | |
| テレビ電話中 | × | △*4 | - | △*4 | × | × | × | ×*5 | | | | |
| i モード中*1 | 0 | 0 | △*6 | △*7 | _ | 0 | 0 | 0 | | | | |
| パソコンなどと接続し てのパケット通信中 | 0 | 0 | × | × | × | △*8 | × | ×*5 | | | | |
| 64Kデータ通信中 | × | △*4 | × | △*4 | × | × | × | ×*5 | | | | |
| 新たに発生した通信 | SN | //S | パケット通信 | | 〜通信 64Kデータ通信 | | | | | | | |
| 現在の通信状態 | 送信 | 受信 | 送信 | 受信 | 送信 | 受信 | | | | | | |
| 音声通話中 | 0 | 0 | 0 | 0 | × | △*4 | | | | | | |
| テレビ電話中 | × | 0 | × | × | × | △*4 | | | | | | |
| i モード中*1 | 0 | 0 | × | × | × | × | | | | | | |
| パソコンなどと接続し てのパケット通信中 | 0 | 0 | _ | _ | × | × | | | | | | |
| 64Kデータ通信中 | 0 | 0 | × | × | × | △*4 | | | | | | |

- : 起動できます。 ×:起動できません。 △:条件により起動できます。
- 一:機能的に実現しない組み合わせです。
- ※1 i チャネルの情報サイトの表示、フルブラウザ、トルカでの通信を含みます。
- ※2「キャッチホン」をご契約されている場合、現在の音声電話を保留にして発信することができます。
- ※3「キャッチホン」をご契約されている場合、現在の音声電話を保留にして応答することができます。ま た、「留守番電話」や「転送でんわ」をご契約されている場合、現在の通信を終了してから新たに発生 した着信に応答することができます。→P.431
- ※4「キャッチホン」「留守番電話」「転送でんわ」をご契約されている場合、現在の通信を終了してから新 たに発生した着信に応答することができます。→P.431
- ※5 i モードメールやメッセージR/Fは受信されず、 i モードセンターに保管されます。 i モードセン ターに保管された i モードメールやメッセージR/Fは通信終了後、「メール/メッセージ問合せ」を 行うと受信できます。
- ※6 i モード接続を切断してからテレビ電話発信を行います。
- ※7「パケット通信中着信設定」を「テレビ電話優先」に設定している場合、テレビ電話の着信に応答する と、iモード通信が切断されます。
- ※8 i アプリのソフトの通信はできません。

オプション・関連機器のご紹介

FOMA端末にさまざまな別売りのオプション機器を組み合わせることで、パーソナルからビジネスまでさら に幅広い用途に対応できます。なお、地域によってはお取り扱いしていない商品もあります。 詳しくは、ドコモショップなど窓口へお問い合わせください。

また、オプションの詳細については各機器の取扱説明書などをご覧ください。

- イヤホンマイク 01
- ステレオイヤホンマイク 01
- イヤホン変換アダプタ 01
- スイッチ付イヤホンマイク P001*1/P002*1
- ステレオイヤホンセット P001*1
- イヤホンジャック変換アダプタ POO1
- 平型スイッチ付イヤホンマイク PO1*2/PO2*2
- 平型ステレオイヤホンセット PO1※2
- 骨伝導レシーバマイク 01^{※2}
- FOMA USB接続ケーブル^{※3}
- FOMA ACアダプタ 01*4/02*4
- FOMA 乾電池アダプタ 01
- キャリングケースS 01
- キャリングケース 02

- FOMA 充電機能付USB接続ケーブル ○2^{※3}
- FOMA 補助充電アダプタ 01/02
- 車載ハンズフリーキット 01 **5
- FOMA 車載ハンズフリー接続ケーブル 01
- データ通信アダプタ NO1
- FOMA室内用補助アンテナ^{※6}
- FOMA室内用補助アンテナ (スタンドタイプ) **6
- 車内ホルダ 01^{※7}
- FOMA海外兼用ACアダプタ 01^{※4}
- FOMA DCアダプタ 01 / 02
- 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ 01
- 卓上ホルダ N30
- 電池パック N16
- リアカバー N49
- ※1N-01Cと接続するには、イヤホンジャック変換アダプタPO01、外部接続端子用イヤホン変換アダプ 夕01が必要です。
- ※2 N-01Cと接続するには、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ 01が必要です。
- ※3 USB HUBを使用すると、正常に動作しない場合があります。
- ※4 ACアダプタでの充電方法について→P.52、53
- ※5 N-01Cを利用/充電するためには、FOMA 車載ハンズフリー接続ケーブル 01 が必要です。
- ※6 日本国内で使用してください。
- ※7 N-01Cを車内ホルダに取り付ける際は、「車内ホルダ O1 取扱説明書 | に記載されている使用方法②の 表「5段日」に取り付けてください。

動画再生ソフトのご紹介

- ●パソコンで動画 (MP4形式のファイル) を再生するには、Apple Inc. のQuickTime Player (無料) ver. 6.4以上(またはver. 6.3+3GPP) が必要です。
- ●QuickTimeは下記のホームページよりダウンロードできます。
 - http://www.apple.com/jp/quicktime/download/ • ダウンロードには、インターネットと接続しているパソコンが必要です。 また、ダウンロードにあたって は別途通信料がかかります。
 - 動作環境、ダウンロード方法、操作方法など詳細については、上記ホームページをご覧ください。

故障かな?と思ったら

- ●まずはじめにソフトウェアを更新する必要があるかどうかをチェックし、必要がある場合はソフトウェアを更新してください。→P.516
- ●FOMA端末の現象は、カテゴリ別に分類して記載しています。一覧中の色文字は現象、黒文字はそれに対するチェック箇所と参照ページです。

電源

FOMA端末の電源が入らない

- ●電池パックが正しく取り付けられていますか。→P51
- ●電池切れになっていませんか。→P.53

■ を1秒以上押してから電源が入るまで時間がかかる。

●電話帳などのデータがいっぱいのときは、その確認 に時間がかかるようになります。→P.92

充電

次のようなアニメーションが表示され、「ピーッ ピーッピーッ…」というアラーム音が鳴っている



●電池が切れました。充電してください。→P.52、55



●充電しながら i モードや i アプリなどの操作を行 うと、FOMA端末の温度が上昇して充電が停止し、 電池が切れる場合があります。FOMA端末の温度 が下がるのを待ってから充電してください。

充電ができない(充電ランプが点灯しない/点滅する)

- FOMA 端末に電池パックが正しく取り付けられて いますか。→P.51
- アダプタの電源プラグがコンセントまたはシガー ライタソケットにしっかりと差し込まれています か。→P.53

- アダプタとFOMA端末が正しく取り付けられていますか(ACアダプタをお使いのとき、ACアダプタのコネクタがFOMA端末または卓上ホルダ(別売)にしっかりと接続されていますか)。→P.53
- 卓上ホルダを使用する場合、FOMA端末の充電端子は汚れていませんか。汚れたときは、端子部分を乾いた綿棒などで拭いてください。
- 充電しながら通話や通信、そのほか機能の操作を長時間行うと、FOMA端末の温度が上昇して、電池アイコンが点滅している状態で、充電ランプが消える場合があります。その場合は、FOMA端末の温度が下がってから再度充電を行ってください。
- で使用の状況により充電が途中で停止する場合があります。使用しているすべての機能を終了してから再度充電を行ってください。

端末操作

操作中・充電中に熱くなる

●操作中や充電中、また、充電しながら i アブリやテレビ電話、ワンセグ視聴などを長時間行った場合などには、FOMA端末や電池パック、アダプタが温かくなることがありますが、安全上問題ありませんので、そのままご使用ください。

雷池の使用時間が短い

- ●圏外の状態で長い時間放置されるようなことはあ りませんか。
 - 圏外時は通信可能な状態にできるよう電波を探す ため、より多くの電力を消費しています。
- ●電池パックの使用時間は、使用環境や劣化度により 異なります。→P.52
- ●電池パックは消耗品です。充電を繰り返すごとに、 1回で使える時間が次第に短くなっていきます。 十分に充電しても購入時に比べて使用時間が極端 に短くなった場合は、指定の電池パックをお買い求めください。→P.52

電源断・再起動が起きる

●電池パックの端子が汚れていると接触が悪くなり、 電源が切れることがあります。汚れたときは、電池 パックの端子を乾いた綿棒などで拭いてください。

498 付録/困ったときには

ボタンを押しても動作しない

- ●磁気を帯びた製品に FOMA 端末を近づけると、ボ タンの操作が正しくできなくなることがあります。 磁気からFOMA端末を離してご使用ください。
- ダイヤルロック/おまかせロックを設定していま せんか。→P.124
- 自動キーロック中ではありませんか。→P.133
- ●「サイドボタン設定」が「閉じた時無効」に設定さ れていませんか。→P.134

ボタン確認音が出ない

- ●「ボタン確認音」を「OFF」に設定していませんか。 →P.101
- ▼フナーモード設定中ではありませんか。→P.103
- ecoモードを設定していませんか。→P.110

エニーキーアンサーで音声電話、テレビ電話に出るこ とができない

- ●「着信アンサー設定」を「クイックサイレント」ま たは「OFF」に設定していませんか。→P.73
- ●テレビ電話にエニーキーアンサーで出ることはで きません。

FOMA端末を閉じているときに、サイドボタンを押 しても操作できない

- 自動キーロック中ではありませんか。→P.133
- ●「サイドボタン設定」が「閉じた時無効」に設定さ れていませんか。→P.134

FOMA端末を閉じているときに、√[☼]を押しても 不在着信などの確認ができない

- ●「不在/新着確認設定」を「OFF」に設定していま せんか。→P.77
- ●自動キーロック中ではありませんか。→P.133
- ●「サイドボタン設定」が「閉じた時無効」に設定さ れていませんか。→P.134
- ●「着信音量」の「電話」を「消去」に設定していま せんか。→P.99

ボタンを押したときの画面の反応が遅い

●FOMA端末に大量のデータが保存されているとき や、FOMA端末とmicroSDカード間で容量の大き いデータをやりとりしたときなどに起こる場合が あります。

発信履歴/リダイヤル、送信アドレス一覧が勝手に消 えてしまう

●「個別発着信動作選択」の「指定発信制限」を設定 しませんでしたか。→P.137

直感ゲームが利用できない

カメラにオリジナルロックを設定していませんか。 →P 131

ドコモUIMカードが認識されない

- ドコモ UIM カードを正しい向きで挿入しています か。→P.49
- ◆FOMA カード(青色)を挿入していませんか。→ P 49

時計がずれる

●長い間電源を入れた状態にしていると時計がずれ る場合があります。

自動時刻時差補正が設定されているかを確認し、電 波のよい場所で電源を入れ直してください。→

通話

ダイヤルボタンを押しても発信できない

- ●「発信・メール送信」の「ダイヤル発信」がオリジ ナルロック中ではありませんか。 \rightarrow P.131
- 自動キーロック中ではありませんか。→P.133
- 指定発信制限設定中ではありませんか。→P.137 ダイヤルロックを設定していませんか。→P.124
- セルフモードを設定していませんか。→P.139

カーナビやハンズフリー機器などの外部機器を接続 した状態でFOMA端末から発信できない

申相手が電話に出ない、圏外などの状態で複数回発信 すると、その番号へ発信できなくなる場合がありま す。その場合は、FOMA端末の電源を一度切って から、再度電源を入れ直してください。

着信できない または 着信音が鳴らない

- ●以下の機能を設定していませんか。
 - 個別発着信動作選択→P.137
 - 指定着信拒否 指定着信許可
 - 指定転送でんわ指定留守番電話
 - 呼出時間表示設定→P.139
 - 無音時間設定
 - 着信拒否設定→P.138
 - 登録外着信拒否 • 通知不可能
 - 公衆電話 • 非通知設定
- マナーモード設定中ではありませんか。→P.103
- 公共モード (ドライブモード) 設定中ではありませ んか。→P.75
- ●「着信・メール受信表示」の「着信」がオリジナル ロック中ではありませんか。 \rightarrow P.131
- セルフモード設定中ではありませんか。→P.139
- ●留守番電話サービスまたは転送でんわサービスの 呼出時間を「O秒」に設定していませんか。→ P.426、428
- ●番号通知お願いサービスを開始に設定していませ んか。→P.430
- ●デュアルネットワークサービスでmovaを有効に していませんか。→P.430
- ・着信音量を「消去」に設定していませんか。→P.99
- ●伝言メモの呼出時間を「○秒」に設定していません か。→P.78
- ●「シークレット」の「着信動作設定」が「登録外着 信の扱い | もしくは 「サイレント着信 | ではありま せんか?→P.126

着信があっても着信動作(着信音鳴動、バイブレー タ、背面イルミネーションの点滅)が行われない

●「呼出時間表示設定」の「無音時間設定」を「ON」 に設定している場合、電話帳に登録されていない電 話番号や、電話番号を通知しない相手からの着信が あると、設定した時間が経過するまで着信動作(着 信音鳴動、バイブレータ、背面イルミネーションの 点滅)が行われません。→P.139

メール着信音やアラーム音は鳴るのに、電話がかかっ てきたときの着信音が鳴らない

●「呼出時間表示設定」の「無音時間設定」を長い時間(99秒など)に設定していませんか。「無音時間設定」を短い時間に設定してください。→P.139

音声電話、テレビ電話がかかってきたときに設定した 着信音と違う着信音が鳴る

- ●各機能の着信の設定が重なった場合、着信音は優先順位に従って動作します。→P.99
- 相手の電話帳をシークレットデータとして登録していませんか。→P.125

音声電話、テレビ電話がかかってきたときに設定した イメージと違うイメージが表示される

- ●各機能の着信の設定が重なった場合、画像は優先順位に従って動作します。→P.99
- ●相手の電話帳をシークレットデータとして登録していませんか。→P.125

音声電話、テレビ電話がかかってきたときに設定した 色や点滅パターンと違うパターンで背面イルミネー ションが動作する

- ●各機能の背面イルミネーションの設定が重なった 場合、背面イルミネーションは優先順位に従って動 作します。→P.113
- ●相手の電話帳をシークレットデータとして登録していませんか。→P.125

着信画面や着信音がお買い上げ時の設定で動作する

- ●着信画面と着信音の組み合わせ、優先順位によって 着信画面か着信音のどちらかがお買い上げ時の設 定で動作する場合があります。
- ●ダウンロードしたFlash画像を着信画面やメール 受信結果画面に設定したあと、iモーション、 ミュージックを着信音やメール着信音に設定する と着信画面と着信音の組み合わせによっては、画面 がお買い上げ時の設定で表示される場合がありま す。

電話がかかってきたとき、電話帳に登録した名前が表示されず、電話番号が表示されてしまう

- ●電源を入れた直後はドコモ UIM カードを読み込んでいることがあり、すぐに電話帳機能を使えないことがあります。
- ダイヤルロック/おまかせロック設定中ではありませんか。→P.124
- ●相手の電話帳をシークレットデータとして登録していませんか。→P.125

「圏外」の表示が出て電話がかけられない

サービスエリア外か、電波の弱い場所にいませんか。→P.55

通話ができない(場所を移動しても「**圏外**」の表示が 消えない、電波の状態は悪くないのに発信または着信 ができない)

- ●電源を入れ直すか、電池またはドコモUIMカードを 入れ直してください。
- ●電波の性質により、「『」~「弧」を表示している 状態でも発信や着信ができない場合があります。場 所を移動してかけ直してください。
- ●指定着信拒否、指定着信許可など着信制限を設定していませんか。
- ●電波の混み具合により、多くの人が集まる場所では 電話やメールが混み合い、つながりにくい場合があ ります。その場合は「しばらくお待ちください」と 表示され、話中音が流れます。場所を移動するか、 時間をずらしてかけ直してください。

ダイヤルしたが話中音 (ツーツー音) が出てつながらない

- ●市外局番を忘れていませんか。→P.60
- ●「しばらくお待ちください」の表示が出ていません か。

画面に「圏外です」と表示される

●サービスエリア外か、電波の弱い場所にいませんか。→P.55

「圖外」の表示が出て話中音(ツーツー音)が出る

●サービスエリア外か、電波の弱い場所にいませんか。→P.55

画面

ディスプレイが暗い

- ●「照明設定」でディスプレイの点灯時間の設定を短い時間に設定していませんか。→P.110
- 「照明設定」でディスプレイの明るさの設定を「レベル1」や「レベル2」、「自動調整ON」に設定していませんか。→P.110

「自動調整ON」の場合は周囲の明るさによって変わります。

- ●省電力モードを「ON」に設定していませんか。→P.110
- ●ecoモードを設定していませんか。→P.110
- ●「プライバシーアングル」を「ON」に設定していませんか。→P.109

ディスプレイ、ダイヤルボタンの照明が点灯しない

- ●「照明設定」でディスプレイの照明の通常時の点灯を「OFF」に設定していませんか。→P.110
- 「イルミネーション設定」の「ボタンバックライト」を「OFF」に設定していませんか。→ P.115
- 5 を 1 秒以上押してディスプレイの照明の点灯 / 消灯を切り替えることができます。→P.110
- ●ワンセグecoモードを設定していませんか。

ディスプレイに何も表示されずボタン付近の照明が 点滅する

●省電力モード中です。ボタンを押すと、省電力モー ドが解除されます。→P.110

背面ディスプレイに何も表示されない

- 「背面ディスプレイ」の設定を「OFF」に設定して いませんか。
- ecoモードを設定していませんか。→P.110

i チャネルが表示されない

ecoモードを設定していませんか。→P.110

音声

通話中、相手の声が聞こえにくい、相手の声が大きす

- ●受話口と耳の位置がずれていませんか。→P.22
- ●受話口がシールなど何かでふさがれていませんか。
- ●ハンズフリー中にスピーカが何かでふさがれてい ませんか。
- ●「受話音量」の設定を変更していませんか。 聞き取りやすい音量に変更してください。→P.74
- ●ハイパークリアボイスの設定を変更すると、相手の 声が聞き取りやすくなります。→P.71

データ表示

各機能で設定した画像やメロディなどが動作せず、お 買い上げ時の設定で動作する

●画像やメロディなどの取得時に挿入していたドコ モUIMカードが挿入されていますか。→P.50

動画/iモーションや着うたフル®の表示、再生に 時間がかかる

●「移行可能コンテンツ」フォルダに保存された動画 / i モーションや着うたフル®ではありませんか。 「移行可能コンテンツ」フォルダに保存されたデー 夕の場合、表示や再生に時間がかかることがありま

フォント、画像、iモーション、ミュージック、 Music&Videoチャネル、ビデオ、マチキャラの替わ りに文字が表示される

●以下の表示がされた場合は、利用している機能で選 択できないフォント、画像、i モーション、ミュー ジック、Music&Videoチャネル、ビデオ、マチ キャラです。

以下の表示がされていないデータを選択してくだ さい。

[Not Available | [Expired File | [No Preview DataJ→P.116, 263, 264, 322, 333, 340, 344

PDFデータが正しく表示されない

●PDF ビューアに対応していない形式や複雑なデザ インなどを含むPDFデータの場合、正しく表示さ れないことがあります。

PDFデータの表示に時間がかかる

●サイズが大きい PDF データなどの場合、表示に時 間がかかることがあります。

ドキュメントデータが正しく表示されない

●ドキュメント対応ビューアに対応していない形式 や複雑なデザインなどを含むドキュメントデータ の場合、正しく表示されないことがあります。

ドキュメントデータの表示に時間がかかる

サイズが大きいドキュメントデータなどの場合、表 示に時間がかかることがあります。

画像表示しようとすると「Not Available」が表示され る または デモやプレビューで「Not Available」が 表示される

●画像データが壊れている場合は「Not Available」 が表示されることがあります。

メール

メールを自動で受信しない

- ●メール設定の「メール選択受信設定」で「ON」を 設定していませんか。「OFF」に設定してください。 →P.161, 178
- ●相手の電話帳をシークレットデータとして登録し ていませんか。→P.125

メールを受信しても着信動作(着信音鳴動、バイブ レータ、背面イルミネーションの点滅) が行われない

- 「メール/メッセージ鳴動」を「OFF」に設定して いませんか。→P.102
- ●「着信・メール受信表示」の「メール/メッセージ 受信表示」がオリジナルロック中ではありません か。→P.131
- ●「受信時動作設定」を「操作優先」に設定していま せんか。→P.178
- 相手の電話帳をシークレットデータとして登録し ていませんか。→P.125

メールを受信したときにメールに設定した着信音と 違う着信音が鳴る

- ●各機能の着信の設定が重なった場合、着信音は優先 順位に従って動作します。→P.99
- 複数のメールを受信した場合、最後に受信したメー ルのメールアドレスに設定されている着信音が鳴 ります。→P.99
- ●相手のメールアドレスが「電話番号@docomo.ne.ip | のときは、メールアドレスには電話番号のみを登録 し、そのメールアドレスにメール着信設定の着信音設 定で着信音を設定してください。→P.93
- ●メールの送信元のメールアドレス(受信メールの詳 細画面に表示されるメールアドレス)を電話帳に正

- しく登録し、そのアドレスにメール着信設定の着信 音設定で着信音を設定していますか。→P.93
- SMS を受信したときは、電話帳の電話番号に設定されたSMS着信設定の着信音設定が有効となります。→P.93
- ●相手の電話帳をシークレットデータとして登録していませんか。→P.125

メールを受信したときにメールに設定した背面イル ミネーションと違う色やパターンで点滅する

- ●各機能の着信の設定が重なった場合、背面イルミネーションは優先順位に従って点滅します。→ P.113
- ●複数のメールを受信した場合、最後に受信したメールのメールアドレスに設定されているメール着信設定のイルミネーション設定に従って背面イルミネーションが点滅します。→P.113
- ●相手のメールアドレスが「電話番号@docomo.ne.jp」 のときは、メールアドレスには電話番号のみを登録 し、そのメールアドレスにメール着信設定のイルミ ネーション設定でイルミネーションを設定してくだ さい。→ P.93
- ●メールの送信元のメールアドレス(受信メールの詳細画面に表示されるメールアドレス)を電話帳に正しく登録し、そのアドレスにメール着信設定のイルミネーションを設定でイルミネーションを設定していますか。→P.93
- SMS を受信したときは、電話帳の電話番号に設定 されたSMS着信設定のイルミネーション設定が有 効となります。→ P.93
- ●相手の電話帳をシークレットデータとして登録していませんか。→P.125

メールが自動振分けされない

- ●相手のメールアドレスが「電話番号@docomo.ne.jp」 のときは、自動振分け設定には電話番号のみを登録し てください。→P.173
- ●相手のメールアドレスが「電話番号@docomo.ne.jp」 以外のときは自動振分け設定にはドメインまですべ て登録しないと振り分けされません。→P.173

SMSを受信したときに電話帳に登録した名前が表示 されない

●電話帳の電話番号欄(ご)に送信元の電話番号を 正しく登録していますか。→P.86

メール送信中に切断され、SMSを受信した/もう一度操作しようとするとメッセージが表示される

●一定時間内に著しく大量のデータ通信が多いと切断されSMSで通知されます。SMSの内容と表示されるメッセージに従ってください。

送信したメールが送信BOXに残らない

メール連動型 i アプリ専用フォルダに「すべて振分け」を設定していませんか。
 メール連動型 i アプリ専用フォルダを選択して確認してください。→P.169

●相手の電話帳をシークレットデータとして登録していませんか。→P.125

受信したメールが受信BOXに残らず、「█(白色)」が 消えない

●受信BOXの中のメール連動型iアプリ専用フォルダに「□□」が表示されていませんか。またはメール連動型iアプリ専用フォルダに「すべて振分け」を設定していませんか。

該当するメール連動型 i アプリ専用フォルダを反 転表示してサブメニューから「フォルダ内表示」を 選択して確認してください。→P.169

添付ファイルが自動受信されない/添付ファイルが 削除されてしまう

- ●「添付ファイル優先受信設定」を確認してください。
- 「メールサイズ制限」の設定を確認してください。 詳しくは『ご利用ガイドブック(iモード<FOMA >編)』をご覧ください。

i モード

i モード、i モードメール、i アプリ、i チャネル、 i コンシェルに接続できない

- 「接続先設定」を「i モード」以外に設定していませんか。→P.210
- i モードを途中からご契約いただいた場合は、 FOMA端末の電源を一度切ってから、再度電源を 入れ直してください。

「鼻」が点滅したまま消えない

●メール/メッセージ問合せ・メール送受信などのあとや途中でiモード接続が途切れたときは、iモードマークは点滅したままになります。データのやりとりを行わなければ自動的に切断されますが、電源ボタン■●を押せばすぐに終了できます。

カメラ

カメラで撮影した静止画や動画がぼやける

- カメラのレンズにくもりや汚れが付着していないかを確認してください。
- 近くの被写体を撮影するときは、オートフォーカスを「接写」に切り替えてください。→P.232
- ●手ブレ補正が「OFF」になっていませんか。→ P.229
- ●オートフォーカスを「OFF」で撮影していません か。→P.232
- 人物を撮影するときは、オートフォーカスを「顔検出」に切り替えてください。→P.232

カメラで撮影すると画像がちらつく

●室内で撮影する場合、蛍光灯などの影響で画面がちらつくことがあります。「ちらつき軽減」の設定を変更することにより、画面のちらつきを軽減することができる場合があります。→P.230

カメラで撮影した静止画や動画が白っぽくなる

● 「ちらつき軽減 | の設定を 「モード] (50Hz地域) | または「モード2(60Hz地域)」に変更したまま 屋外などの明るい場所で撮影していませんか。「ち らつき軽減 | の設定を「オート」に戻してくださ U₀ → P.230

ワンセグ

ワンセグ視聴ができない

- ●地上デジタルテレビ放送サービスのエリア外か放 送電波の弱い場所にいませんか。
- チャンネル設定をしていますか。→P.247

おサイフケータイ

おサイフケータイが使えない

- FOMA 端末の タマークがある位置を読み取り機 にかざしていますか。→P.296
- ●ICカードロック、ダイヤルロックやおまかせロッ クを設定していませんか。→P.124、298
- ●電池パックを取り外すと、ICカード機能は利用で きなくなります。

おサイフケータイ対応 i アプリが削除できない

●ICカード内のデータを削除したあと、i アプリを削 除してください。→P.277

なお、「iD 設定アプリーは削除できません。

削除したい i アプリが利用しているICカード内の データを削除しないと、i アプリを削除できない 場合があります。

削除できなかった場合は、ドコモショップなどまで お問い合わせください。

海外利用

画面に「圏外」や「ネットワーク再検索」が表示され たままで国際ローミングサービスが利用できない

- ■国際ローミングサービスのサービスエリア外か、電 波の弱い場所にいませんか。
- ●利用可能なサービスエリアまたは通信事業者かど うか、『ご利用ガイドブック(国際サービス編)』な どの国際サービスガイドで確認してください。
- 「ネットワークサーチ設定」でサービスに対応して いる通信事業者を検索してください。→P.445
- ●日本国内から海外へ移動したあとに、 「3G/GSM切替」を「自動」または対応している ネットワークに切り替えてください。日本国内で 「自動」にしていた場合は、FOMA端末の電源を入 れ直してください。

音声電話やテレビ電話がかかってこない

「□ーミング時着信規制」を「規制開始」に設定し ていませんか。→P.447

- ●「パケット通信中着信設定」を「テレビ電話優先」 以外に設定していませんか。→P.80
- GSM / GPRS ネットワーク利用中にテレビ電話 は利用できません。

相手の電話番号が通知されてこない/相手の電話番 号とは違う番号が通知されてくる/電話帳の登録内 容や発信者番号通知を利用する機能が動作しない

申相手が発信者番号を通知して電話をかけてきても、 利用しているネットワークや通信事業者から発信 者番号が通知されない場合は、FOMA端末に発信 者番号は表示されません。

また、利用しているネットワークや通信事業者に よっては、相手の電話番号とは違う番号が通知され る場合があります。

海外で利用中に突然、発信や着信ができなくなる

- ドコモ インフォメーションセンターで、ご利用累 積額をご確認ください。「国際ローミングサービス (WORLD WING) | のご利用には、あらかじめご 利用停止日安額が設定されています。超過すると サービスがすべて停止します。ご利用停止目安額を 超えてしまった場合、ご利用累積額を清算していた だくことで、サービスを再開します。
- [3G/GSM切替]の設定を確認してください。「自 動しに設定されていると、特定のネットワークを受 信し利用できない場合があります。設定を「3G」 または「GSM/GPRS」に切り替え、滞在中の国 や地域に対応するネットワークに変更してくださ (J) → P.445

データ管理

データ転送が行われない

●USB HUBを使用していませんか。USB HUBを 使用すると、正常に動作しない場合があります。

microSDカードに保存したデータが表示されない

∫microSDチェックディスク | を行ってください。 →P.355

動画/ i モーションや着うたフル®をmicroSDカー ドにコピー、移動できない

- ●部分的に保存された着うたフル ® ではありません か。→P 265
- 再生制限(回数、期間、期限)の切れた動画/ i モーションや着うたフル[®]ではありませんか。→ P.323

SD-Audio データ再生時に、microSDカードを認識 しなくなったり、「このデータは 再生できません」 と表示される

●いったん「SD-Jukebox」で音楽データをパソコ ンに移動し、microSDカードを「SD-Jukebox」 でフォーマットしてください。その後、音楽データ をmicroSDカードに戻して使用してください。

PDFデータをFOMA端末にコピーできない

PDFデータのサイズが2Mバイトを超えていませんか。→P.372

PDFデータをmicroSDカードにコピーできない

ページ単位で取得したPDFデータではありませんか。→P.372

FOMA通信設定ファイル(ドライバ)のインストールやデータ通信ができない

◆USBモードを「microSDモード」や「MTPモード」に設定していませんか。「通信モード」に設定してください。→P.362

MTPモードでパソコンと接続できない

●ほかのFOMA端末でWMAデータを転送したmicroSDカードを使用すると、MTPモードでパソコンと接続できない場合があります。→P.266

MTPモードでパソコンと接続するとカメラデバイス として認識されてしまう

Windows Media Playerのバージョンが9以下ではありませんか。→P.266

Windows Media Playerのバージョンが9以下の場合は、Windows Media PlayerがMTPに対応していないため、MTPデバイスとして認識されません。

Windows Media Playerのバージョンアップを行い、いったんカメラデバイスとして認識されたN-01Cを以下の手順で削除してください。

[Windows XPの場合]

- 1. N-01CをUSBケーブルでパソコンに接続する
- スタート」メニューの「マイコンピュータ」を 右クリックし、「管理」をクリックし、「デバイ スマネージャ」をクリックする
- 3. 「イメージングデバイス」の「N-01C」を右ク リックし、「無効」をクリックする
- 4. 「イメージングデバイス」の「N-01C」を右ク リックし、「削除」をクリックする
- 5. パソコンからN-01Cを取り外す
- 6. 再度、MTPモードに設定してN-01Cをパソコンに接続する

地図・GPS機能

オートGPSサービス情報が設定できない

●電池残量が少なくなり、オートGPS機能が停止していませんか。

「低電力時動作設定」により、オートGPS機能が停止している場合は、オートGPSサービス情報は設定できません。この場合、「低電力時動作設定」を「停止しない」に設定するか、または、充電をすることで設定できるようになります。→P.316

- オートGPS 動作設定がOFF になっていませんか。→P.316
- オートGPS機能が動作しない状態になっていませんか。→P.315

504 付録/困ったときには

こんな表示が出たら

- ●以下の表では、色文字がエラーメッセージ、黒文字がエラーメッセージに対する説明/対処方法と参照ページです。
- エラーメッセージは数字、英字、五十音順に記載しています。
- エラーメッセージ中の()内の数字は、iモードセンターのエラー識別コードです。

数字/英字

「 "●▲■.ne.jp" 宛のメールが混み合っているため、 送信できません(555) Unable to send.

- "●▲■.ne.jp" is not available temporarily.」 ※ ドメイン名については送信先により表示が異なり
- ●回線設備が故障、または回線が非常に混み合っています。しばらくしてから操作し直してください。

「ACMmax規制中です 発信できません」

 ドコモ UIM カード内に設定されている積算料金上 限値を超えているため発信できない場合に表示されます。「積算料金リセット」を実行すると規制が 解除されます。→P.402

「BOXロック設定中のため 削除できません」

●受信BOX/送信BOX全体またはメール連動型 i アプリ専用フォルダにロックがかかっているため、メール連動型 i アプリとメール連動型 i アプリ専用フォルダを削除できません。メール連動型 i アプリとメール連動型 i アプリとメール連動型 i アプリ専用フォルダを削除する場合は、該当BOXやフォルダのロックを解除してください。

メール連動型 i アプリのみ削除する場合は、i アプリ削除時に、対応するメール連動型 i アプリ専用フォルダを削除するかどうかのメッセージが表示されたら「NO」を選択します。→P.136

「BOXロック設定中のためダウンロードできません」

 受信BOX / 送信BOX 全体またはメール連動型 i アプリ専用フォルダにロックがかかっているため、メール連動型 i アプリをダウンロードやバージョンアップできません。メール連動型 i アプリをダウンロードやバージョンアップする場合には、該当BOXやフォルダのロックを解除してください。→P.136

「IC カード内データがいっぱいのため移動できません」

● おサイフケータイ対応 i アプリをmicroSDカード から移動する際、ICカード内データの容量が足り ない場合に表示されます。 「OK」を選択すると、すでに登録しているおサイフケータイのサービス名と、そのサービスを削除することで確保できる容量 (バイト数)、不足エリアサイズが表示されます。

「ICカード内データがいっぱいのためダウンロードできません いずれかのサービスを削除しますか?」 / 「ICカード内データがいっぱいのためバージョンアップできません いずれかのサービスを削除しますか?」 / 「ICカード内データがいっぱいのため起動できません いずれかのサービスを削除しますか?」 / 「ICカード内データがいっぱいのため移動できません いずれかのソフトを削除しますか?」

- おサイフケータイ対応 i アプリをダウンロードする際、ICカード内データの容量が足りない場合に表示されます。「YES」を選択すると、すでに登録しているおサイフケータイのサービス名と、そのサービスを削除することで確保できる容量(バイト数)、不足エリアサイズが表示されますので、削除するサービスを選択し、メッセージに従い i アプリを起動してサービスを削除してください。
- おサイフケータイ対応 i アプリをmicroSDカード から移動する際、ICカード内データの容量が足り ない場合に表示されます。 [YES] を選択すると、すでに登録しているおサイフケータイのサービス 名が表示されますので、削除するサービスを選択し、メッセージに従いサービスを削除してください。

「iアプリTo設定されていません」

サイト、メール、赤外線通信機能、バーコードリーダー、ICカード、トルカ、データ放送、スケジュールからソフトを起動したうとしたときに、指定されたソフトが連携許可されていないため、起動できない場合に表示されます。→P.290

「i アプリの通信回数が多くなっています 通信を 継続しますか?|

● i アプリご利用時の通信回数が一定時間内に著しく多い場合に表示されます。継続して i アプリの通信を行う場合は 「YES」を選択し、通信を行わない場合は 「NO」を選択します。 i アプリのご利用を中止する場合は「終了」を選択します。

「i アプリ利用を継続し通信を行いますか? |

●「i アブリの通信回数が多くなっています 通信 を継続しますか?」と表示されたときに「NO」ま たは「終了」を選択し、またすぐに通信が発生した 場合に表示されます。継続してi アブリの通信を 行う場合は「YES」を選択します。i アブリのご 利用を中止する場合は「終了」を選択します。

「i モーション最大サイズを超えています」

● i モーションをダウンロードしたときに、最大サイズを超えたの場合などに表示されます。

「microSDが挿入されていません」

microSDカードが正しく取り付けられていないか、破損している可能性があるときに表示されます。microSDカードがFOMA端末に正しく取り付けられているか確認してください。→P.350

「microSDの交換またはチェックディスクをおすすめします」

microSDカードのチェックディスクを行ってください。→P.355

「microSDへコピーできませんでした」

●何らかの原因でコピーすることができませんでした。新しいmicroSDカードと交換してコピーし直してください。

「PIN1 コードがロックされています」

●PIN1 コードがロックされているときに、電源を入れると表示されます。 ● を押すとPINロック解除コードを入力する画面が表示されますので、PINロック解除コードを正しく入力してロックを解除してください。 →P.123

「PINロック解除コードがロックされています」

●PINロック解除コードがロックされているときに、電源を入れたりドコモUIMカードに関係した操作をしようとしたときに表示されます。ドコモショップ窓口までお問い合わせください。→P.1.23

「SSL/TLS通信が切断されました」

● SSL/TLS通信に対応したサイトやインターネットホームページに接続できなかったときに表示されます。再度接続し直してください。

「SSL/TLS通信が無効です」

●SSL/TLS通信の認証中にエラーが発生してSSL/TLS通信が切断されたときに表示されます。

「SSL/TLS 通信が無効に設定されています」

「証明書」の設定で「無効」にした証明書を受信したときに表示されます。証明書の内容を確認し、証明書を有効に設定してから再度接続し直してください。→P.193、211

「UIM (FOMA) カードが異なるため起動できませんでした」

 ドコモ UIM カードセキュリティ機能によって制限 されている i アプリを自動起動しようとした場合 に表示されます。→P.50

「UIM (FOMA) カードが異なるためご利用できません」

- ドコモ UIM カードセキュリティ機能により保護されているデータのデスクトップアイコンを選択して実行しようとしたときに表示されます。→P.50
- ドコモ UIM カードセキュリティ機能により保護されている画面メモ、メッセージR/Fを選択して実行しようとしたときに表示されます。→P.50

「UIM(FOMA)カードが異なるため指定されたソフトが起動できませんでした」

 ドコモ UIM カードセキュリティ機能によって制限 されている i アプリを指定して起動しようとした 場合に表示されます。→P.50

「UIM(FOMA)カード読み込み中です 起動できません」

▼ドコモUIMカードを読み込み中にドコモUIMカードに関係した操作をしようとしたときに表示されます。しばらくたってから操作し直してください。

「UIM (FOMA) カードを挿入/再確認してください|

 ドコモUIMカードが正しく差し込まれていないか、破損している可能性があるときに表示されます。ドコモ UIMカードが正しく差し込まれているかご確認ください。→P.49

「URLが長すぎて登録できません」

●URLが半角256文字を超えるため、Bookmarkへ の登録ができません。

「URLが不正です」

●「URL 入力」のとき、「http://」または「https://」以外ではじまるURLを入力したり、何も入力されていない状態で「iモードで接続」もしくは「フルブラウザで接続」を選択したときに表示されます。URLを入力し直してください。→P.191、198、209

あ行

「応答がありませんでした(408)」

●サイトからの応答がなく、通信が中断されました。 もう一度接続してください。

「同じサービスを利用するソフトがあるためダウンロードできません 該当するサービスを削除しますか?」/「同じサービスを利用するソフトがあるためバージョンアップできません 該当するサービスを削除しますか?」

おサイフケータイ対応 i アブリで同様のサービス をすでにダウンロード済みの場合、すでに登録され ている該当サービスを削除しないと、新しいサービ スのダウンロードやバージョンアップができません。「YES」を選択すると削除対象となるサービスが表示されますので、登録済みのサービスを削除してください。

「同じサービスを利用するソフトをすべて削除後移動 してください」

●おサイフケータイ対応 i アブリで同様のサービスをすでにダウンロード済みの場合、すでに登録されている該当サービスを削除しないと、microSDカードからの移動ができません。登録済みのサービスを削除してください。

「おまかせロック中です」

● おまかせロックが設定されています。おまかせロック設定中は、音声電話/テレビ電話の着信、電源を入れる/切るの操作を除き、すべてのボタン操作がロックされます。→P.124

か行

「海外でご利用の場合 Bナンバー発信はできません Aナンバー発信します!

● 2in1 のモードがBモードのとき、海外から電話の 発信操作を行った場合に表示されます。Aナンバー で電話番号を非通知にして発信する場合は「非通知 発信」を選択します。

「該当するデータはありません」

●電話帳検索を行ったとき、検索条件を満たす電話帳が登録されていない場合に表示されます。

「外部ICカードが見つかりません」

●ICカード認証機能を利用したユーザ認証時に、タイムアウトにより認証できなかった場合に表示されます。→P.134

「画像に誤りがあり正しく動作しません」

●画像データに誤りがあるため、Flash画像を表示できなくなったときに表示されます。

「切替できません」

●音声通話中にテレビ電話に切り替えようとしたとき、相手側がパケット通信中(iモード含む)などの理由で切り替えできない場合に表示されます。相手側の状況を確認して再度切り替え操作を行ってください。→P.63

「携帯電話/UIM(FOMA)カードの製造番号を送信します!

●サイトやインターネットホームページを閲覧中に表示されることがあります。「YES」を選択すると、携帯電話製造番号が送信されます。送信したくないときは「NO」を選択します。→P.189

「圏外です」

サービスエリア外や電波が届かない場所で、 i モードのサービスを利用しようとしたときに表 示されます。「Ш」が表示される場所まで移動して i モードのサービスをご利用ください。→P.55

「現在お使いのUIM(FOMA)カードがICオーナーではないためダウンロードできません」/「現在お使いのUIM(FOMA)カードがICオーナーではないため移動できません」/「現在お使いのUIM(FOMA)カードがICオーナーではないため起動できません」/「現在お使いのUIM(FOMA)カードがICオーナーではないため削除できません」/「現在お使いのUIM(FOMA)カードがICオーナーではないためがICオーナーではないためバージョンアップできません」

●挿入しているドコモ UIM カードとおサイフケータ イ内のICカードに登録されているドコモ UIMカー ド情報が異なる場合、おサイフケータイ対応 i ア ブリを操作しようとしたときやmicroSDカードか ら i アプリを移動しようとしたときに表示されま す。

「このiモーションは再生可能回数が終了しました」

再生回数が終了した i モーションのデスクトップ アイコンを選択して実行しようとしたときに表示 されます。

「この i モーションは再生期限が切れました」

●再生期間または再生期限が終了した i モーション のデスクトップアイコンを選択して実行しようと したときに表示されます。

「このカードは使用できません」

- 本FOMA端末に対応していないmicroSDカードです。対応しているmicroSDカードを使用してください。→P.350
- ドコモUIMカードが正しく取り付けられていないか、 使用できないカードが挿入されています。なお、本 FOMA端末ではFOMAカード(青色)はご使用できません。→P.49

「この外部ICカードは解除できません」

●ICカード認証機能を利用したユーザ認証時に、登録されていない非接触ICカードを マークに重ね合わせた場合に表示されます。→P.134

「このサイトとのSSL/TLS通信は無効です」

●書き換えられたSSL/TLS証明書を受信したとき に表示されます。このサイトとはSSL/TLS通信 できません。

「このサイトの安全性が確認できません 接続しますか?」

●サポート外のSSL/TLS証明書を受信したときに表示されます。接続するときは「YES」を選択します。接続しないときには「NO」を選択します。

「このサイトは安全でない可能性があります 接続しますか?」

●期限切れまたは有効期間前のSSL/TLSサーバ証明書を受信したときに表示されます。接続するとき

は「YES」を選択します。接続しないときには「NO」 を選択します。

 「メイン時計設定」が行われていない場合にSSL/ TLS通信に対応したサイトやインターネットの ホームページに接続しようとしたときに表示され ます。「メイン時計設定」を行ってください。→P.57

「この接続先の安全性が確認できません 接続しますか?」

- ●端末内のSSL/TLSルート証明書が期限切れの場合に表示されます。接続するときは「YES」を選択します。接続しないときには「NO」を選択します。
- ●SSL/TLS通信に対応したサイトやインターネットホームページに接続中に、クライアント証明書の送付要求があったときに表示されます。→P.193

「この接続先は安全でない可能性があります 接続しますか?」

●SSL/TLS証明書のCN (名前) が一致しないとき に表示されます。接続するときは「YES」を選択 します。接続しないときには「NO」を選択します。

「このデータは再生できない可能性があります」

● MP4 (Mobile MP4) 形式以外の i モーションを 取得したときに表示されます。

「このデータはダウンロードできません」

●きせかえツール、マチキャラなどをダウンロードしたときに、通信エラーが起きた場合やデータ不正や最大サイズを超えた場合に表示されます。

「これ以上機能を起動できません」

●ほかの機能を終了してから操作をしてください。

「コンテンツに誤りがあるためダウンロードできません」

● i モーション以外のデータや非対応の i モーションを取得しようとしたときに表示されます。

さ行

「サービス未契約です」

- i モードを途中からご契約された場合は、FOMA端末の電源を一度切ってから、再度電源を入れ直してください。

「再起動しました」

●エラーが発生したため再起動しました。

「再起動しました UIM (FOMA) カードの金属部分の汚れは 再起動の原因となります 金属部分の清掃を おすすめします」

▼ドコモUIMカードの金属部分の汚れにより、接触が悪くなったため再起動しました。ドコモUIMカードの金属部分を乾いた綿棒などで拭いてください。

「再起動しました 電源ON時の電池の抜き差しや 電池の金属部分の汚れは 再起動の原因となります 金属部分の清掃を おすすめします」

●電源を入れたままでの電池パックの付け直しや、電池パックの金属部分の汚れにより、接触が悪くなったため再起動しました。電池パックの金属部分が汚れているときは、乾いた綿棒などで拭いてください。

「再生可能回数が終了しました 削除しますか? |

●再生回数が終了したiモーションを再生しようと したときに表示されます。「YES」を選択すると、 削除されます。

「再生可能期限が切れました 削除しますか?」

●再生可能期限または再生可能期間が過ぎているiモーションを再生しようとしたときに表示されます。「YES」を選択すると、削除されます。

「再生制限データに誤りがあるため取得できません」

再生可能期限または再生可能期間が過ぎているため、i モーションや着うたフル[®]をダウンロードできません。

「最大サイズを超えました」「最大サイズを超えたので中断しました」「最大サイズを超えているためダウンロードできません」

- ダウンロード辞書、キャラ電などをダウンロード中 に最大サイズを超えた場合に表示されます。

「最大サイズを超えています 受信できません (452) I

●受信するデータが最大サイズを超えているため受信できない場合に表示されます。

「最大フレーム数を超えたので中断しました」

● i モード/フルブラウザで表示できるフレーム数 を超えているため、インターネットホームページを 表示できません。

「サイトが移動しました(301)|

●サイトが移動したため、URLが変更されています。 Bookmarkやデスクトップアイコンに登録されて いる場合は登録し直してください。→ P.117、 199、209

「サイトに接続できませんでした(403)|

●何らかの原因でサイトに接続できませんでした。も う一度接続してください。

「削除される添付ファイルがあります」

●転送する i モードメールに、メールへの添付やFOMA 端末外への出力が禁止されているファイルが添付さ れています。 ● を押すと、メールへの添付やFOMA 端末外への出力が禁止されているファイルが削除されます。

「作成可能サイズを超えるため一部削除されます」

●宛先、題名、本文のいずれか、または複数のデータ が最大サイズを超えているため、超えた部分が削除 されて新規メール作成画面が表示されます。

「指定サイトがみつかりません (404)」

サイトが見つかりませんでした。サイトが存在しない可能性があります。

「指定されたソフトがありません」

●メール、赤外線通信機能、バーコードリーダー、IC カード、データ放送、スケジュールからの i アプ リ起動時に、該当するソフトがない場合に表示され ます。

「指定されたデータがありません デスクトップアイコンを削除しますか?」

●削除されたデータのデスクトップアイコンを選択 して起動しようとしたときに表示されます。

「指定したサイトへは接続できませんでした(504)」

●何らかの原因でサイトに接続できませんでした。も う一度接続してください。

「指定の宛先には送信できません」

- ●宛先に「.」が含まれているため送信できません。 「.」を削除してください。
- ●受信したメールのメールアドレスが半角50文字 を超えるため、メールを返信することができません。
- ●数字と「#」「メ」以外の文字およびスペースを含むためSMSを送信できません。数字または「#」「メ」以外の文字やスペースを削除してください。

「指定発信制限設定中です」

●指定発信制限設定中に、禁止されている操作をしようとしたときに表示されます。 → P.137

「しばらくお待ちください」

●音声回線/パケット通信設備が故障、または音声回線ネットワーク/パケット通信ネットワークが非常に混み合っています。しばらくたってから音声電話やテレビ電話、iモードをご利用ください。なお、110番、119番、118番には電話をかけることができます。ただし、状況によりつながらない場合があります。

「しばらくお待ちください(パケット)」

●パケット通信設備が故障、またはパケット通信ネットワークが非常に混み合っています。しばらくしてから再度操作してください。

「充電器異常 充電を中止してください」

卓上ホルダ、ACアダプタ、FOMA端末をそれぞれ 外し、さらにFOMA端末から電池パックを外した あと、再度取り付けてから充電をやり直してくださ い。再び同じ動作をする場合は、ACアダプタやDC アダプタ、FOMA端末の異常や故障が考えられま すので、ドコモショップなど窓口までご相談くださ い。

「受信可能なチャンネルがサーチできませんでした」

◆その地域で受信できる放送局が見つかりませんでした。

「上限額を超過しているため接続出来ません」

●リミット機能付料金プランの上限額を超えています。

「すでに他の機能が起動中です 起動できません」/ 「すでに他の機能が起動中です 設定できません」

●ほかの機能が起動しているときに、利用できない操作をしようとしたときに表示されます。

「セキュリティエラーのため i アブリ待受画面を解除しました」/「セキュリティエラーのため終了しました」

許可されていない動作をしようとしたため、i アプリや i アプリ待受画面(i アプリDXを含む)やウィジェットアプリが終了したときに表示されます。→P.278、291、294

(赤外線通信中/ i C通信中に)「接続相手が見つかりません 続けますか?」

接続相手を発見/認識できません。赤外線通信の場合は赤外線ボートを向かい合わせて置いてください。i C 通信の場合はグマークを確認してもうー度重ね合わせてください。「YES」を選択するともう一度やり直すことができます。→P.369、370

「接続が中断されました」

- ●電波が弱いため、iモードが中断されました。電波の強い場所に移動してからiモードのサービスをご利用ください。→P.55
- ●電波が強く「111」マークが表示されているのにこの メッセージが表示される場合には、接続したサイト などが非常に混み合っています。しばらくたってから接続してください。
- デコメールテンプレート、デコメアニメテンプレートなどをダウンロードしたときに、通信エラーが起きた場合に表示されます。

「接続できません」

- ●接続先の設定が正しくないときに表示されます。 『『『〉 「i モード/web』 ▶ 「i モード/web設定』 ▶ 「共通設定」 ▶ 「接続先設定」で接続先を正しく設定し直してください。→P.210
- ●何らかの原因で i モードに接続できませんでした。もう一度接続してください。

「接続できませんでした」

●「発信者番号通知」を「通知する」に設定しておかけ直しください。→P.57、67

「選局情報がありません」

●チャンネル情報がないため、お勧めメールを作成で きません。

「送信できない宛先があります」

●複数の宛先に i モードメールを返信するときに、返 信できない宛先がある場合に表示されます。

「送信できなかった宛先があります(561)|

●一部の宛先にメールが正しく送信できませんでし to.

「送信できませんでした 宛先を確認してください

●指定した宛先にメールが正しく送信できなかった 場合に表示されます。

「ソフトに誤りがあります」/「ソフトに誤りがある ため移動できません」/「ソフトに誤りがあるためダ ウンロードできません」/「ソフトに誤りがあるため バージョンアップを中止しましたし

●ソフトのデータが不正のため、ダウンロードやバー ジョンアップ、microSDカードからの移動ができ ないときに表示されます。

「ソフトに継続動作できない障害が発生しました」

●ソフト起動中に動作を継続できないエラーが発生 したときに表示されます。

「ソフト利用を継続し通信を行いますか?」

●「诵信回数が多くなっています 诵信を継続します か?| と表示されたときに「NO」または「終了」 を選択し、またすぐに通信が発生した場合に表示さ れます。継続して i アプリの通信を行う場合は 「YES」を選択します。i アプリのご利用を中止す る場合は「終了」を選択します。

た行

「対応機種ではありません」

取得しようとしたソフトが本FOMA端末に対応し ていないためダウンロード、microSDカードから の移動ができないときに表示されます。

「対応していないコンテンツがあります」

●バーコードリーダーで読み取った情報に、本 FOMA端末で対応していないコンテンツが含まれ ているため認識できません。

「対応ソフトが削除されています」

●選択したメールフォルダに対応するメール連動型 i アプリが削除されているため、ソフトを起動で きません。ただし、フォルダ内のメールの参照は可 能です。

「ダウンロードできませんでした」

●メロディのダウンロード中に最大サイズを超えた 場合に表示されます。

「端末暗証番号が違います」/「端末暗証番号は4~ 8桁です1

端末暗証番号の入力が必要な機能で、端末暗証番号 を間違えたときに表示されます。正しい端末暗証番 号を入力してください。→P.122

「チャネル情報取得失敗|

●お買い上げ後はじめて i チャネル一覧画面を表示 しようとしたとき、または i チャネル初期化、 i チャネルの接続先URLの変更、端末初期化、ドコ モUIMカードの差し替えの操作を行ったあとに i チャネル一覧画面を表示しようとしたとき、i チャ ネルの情報が取得できなかった場合に表示されま す。「別」が表示される場所まで移動して、もう一 度 i チャネル一覧画面を表示してください。→ P218

「注意! 電話番号やURLの記述があります。 送信 元に心当たりが無い場合はご注意ください。」

●「スキャン機能」の「メッセージスキャン」を「ON」 に設定し、本文に電話番号やURLが含まれている SMSを表示しようとしたときに表示されます。送 信元を確認後、SMSの本文を表示する場合は ④ を押してください。→P.526

「诵信回数が多くなっていますサイドトボタンを押し て確認を行ってください」

ⅰアプリ待受画面からの通信回数が一定時間内に 著しく多い場合に表示されます。 ▮を押すと、i ア プリ待受画面からの通信を許可する、許可しない、 あるいは i アプリ待受画面を終了させるかを選択 することができます。→P.290

「通信回数が多くなっています 通信を継続します

● i アプリご利用時の通信回数が一定時間内に著し く多い場合に表示されます。継続して i アプリの 通信を行う場合は「YES」を選択し、通信を行わ ない場合は「NO」を選択します。 i アプリのご利 用を中止する場合は「終了」を選択します。

「通話中です起動できません」/「通話中です操作で きません

●通話中に行えない操作をしようとしたときに表示 されます。→P.382、495

「転送先番号を設定してください」

●転送でんわサービスをご契約されていて、転送先が 未設定の状態で着信中にサブメニューの「転送でん わした場合に表示されます。→P.428

「添付ファイルが削除されます|

●受信した i モードメールを引用返信しようとした ときに、元の i モードメールに添付ファイルがあ る場合に表示されます。また、転送する i モード メールに、メールへの添付やFOMA端末外への出 力が禁止されているファイルのみ添付されている 場合にも表示されます。
● を押すと、添付ファイ ルが削除されます。

「添付ファイルを登録できません」

●赤外線通信、ケーブル接続の通信、microSDカー ドからのコピーで登録できない添付ファイル付き メールを受信したときに表示されます。

「登録サービスがいっぱいです 上書きされたサービ スの楽曲は再生できなくなります 上書きします

● 登録できるミュージック (会員制) サービスの上限 値を超えている場合に表示されます。「YES」を選 択すると再生期限の最も古いサービスから上書き されます。また、上書きされたサービスからダウン ロードしたミュージックは再生できなくなります。

な行

「入力データまたはURLが長すぎます」

●テキストボックスなどで入力した文字やURL など の文字数が多すぎて送信することができません。文 字数を減らしてから送信し直してください。

「入力データをご確認ください(205)」

●サイトやインターネットホームページで入力を行 い送信したあとに表示されます。
● を押すと入力 した文字や設定が取り消されます(設定・入力した 内容は送信されています。送信を取り消す操作では ありません)。

「認証タイプに未対応です(401)」

●認証できないときに表示されます。●を押すと元 のページに戻ります。

「認証を中止しました(401)」

●認証画面で「Cancel」ボタンを押したときに表示 されます。

「ネットワーク暗証番号が誤っています」

◆ネットワーク暗証番号の入力が必要な機能で、ネッ トワーク暗評番号を間違えたときに表示されます。 正しいネットワーク暗証番号を入力してください。 →P.122

は行

「パスワードが違います 再入力してください」

●PDFデータを表示するときや、ダウンロードする ときに、パスワード入力画面で誤ったパスワードを 入力したときに表示されます。→P.204、372

「パスワードをご確認ください(401)」

「認証 | や「再認証 | の画面で認証できないときに 表示されます。「OK」を選択すると認証画面に戻 ります。

「発信/着信機能オリジナルロック設定中です」

●「発信・メール送信」にオリジナルロック設定中に 禁止されている操作をしようとしたときに表示さ れます。→P.131

「フォーマットエラーです 正しいフォーマットの カードを挿入してくださいし

microSDカードがフォーマットされていないなど の異常です。microSDカードをフォーマットし直 してください。→P.361

「編集中のため削除できません」

●保存BOXに保存されているメールを編集中に、そ のメールを削除しようとしたときに表示されます。

「保存メールがいっぱいです!

●保存BOXに保存メールがいっぱい(SMSとあわせ て最大200件)のとき表示されます。

ま行

「無効なデータを受信しました」/「無効なデータを 受信しました (XXX)|

●受信したデータにエラーがあるため表示できませ ん。受信したデータは破棄されます。な お、"XXX"にエラーの内容を示す番号が表示さ れることがあります。

「メール/メッセージ問合せがすべて無効に設定され ていますし

「メール/メッヤージ問合せ設定」がすべて「問い 合わせしない | に設定されているためメール/メッ セージ問合せができません。

「メール/メッセージ問合せ設定」で問い合わせる 項目を指定してください。→P.180

「メモリ番号: XXX書き換えできません」

●シークレットモードまたはシークレット専用モー ドでないときに、シークレットデータのメモリ番号 と同じ番号に電話帳を登録しようとしたときに表 示されます。→P.125

「メモリ不足です」

メモリが不足したため、処理の継続ができないとき に表示されます。頻繁に表示される場合には、一度 電源を入れ直してください。

「メモリ不足です 終了します」

★モリが不足したため処理を中断します。 i モー ドメール作成時の場合、タスクの起動数、文字の種 類の組み合わせなどによっては全角で5,000文字 まで入力できないことがあります。

「文字数オーバーのため冒頭文/署名を貼り付けでき ませんし

ⅰ モードメール転送時に、冒頭文/署名を貼り付 けると全角で5.000文字を超えてしまうため、冒 頭文/署名が自動貼り付けされなかったときに表 示されます。

「文字数がオーバーします 作成可能サイズまで本文 を削除してください

●引用返信する i モードメールの本文と引用符の合計が全角で5,000文字を超えるため全角で5,000文字と設定してください。

「文字数がオーバーするため署名を貼り付けできません」

●本文と署名の合計が全角で5,000文字を超えるため貼り付けできません。

「文字数がオーバーするため冒頭文を貼り付けできません」

◆本文と冒頭文の合計が全角で5,000文字を超える ため貼り付けできません。

や行

「ユーザ証明書がありません 継続しますか?」

●ユーザ証明書がダウンロードされていません。 「YES」を選択することでサイトを表示することが できますがサイトによっては継続できないことが あります。→P.212

「ユーザ証明書の有効期限が切れています 継続しますか?」

●サイトからユーザ証明書が要求されましたが有効 期限が切れています。「YES」を選択することで継 続できる場合がありますが、新しくユーザ証明書を ダウンロードすることをおすすめします。→ P.212

「ユーザ証明書を 送信しますか?」

●サイトからユーザ証明書が要求されました。ユーザ 証明書を送付する場合は「YES」を、しない場合 は「NO」を選択してください。

「容量不足です 移動できません」

シークレットフォルダにデータを保管または出す場合、移動先のフォルダの容量がいっぱいのときに表示されます。保存先のデータを消去してから移動し直してください。→P.127、128

「読み込みできませんでした」

●何らかの原因でコピーすることができませんでした。新しいmicroSDカードと交換してコピーし直してください。

「読取機による携帯電話内トルカの自動読取機能を利用しますか?」

●「自動読取設定」を「OFF」に設定した状態で マークを読み取り機にかざした場合に表示されま す。「YES」を選択すると、自動読取機能を利用で きます。→P.302

保証とアフターサービス

保証について

- FOMA端末をお買い上げいただくと、保証書が付いていますので、必ずお受け取りください。記載内容および「販売店名・お買い上げ日」などの記載事項をお確かめの上、大切に保管してください。必要事項が記載されていない場合は、すぐにお買い上げいただいた販売店へお申し付けください。無料保証期間は、お買い上げ日より1年間です。
- ●この製品は付属品を含め、改良のため予告なく製品の全部または一部を変更することがありますので、あらかじめご了承ください。
- FOMA 端末の故障・修理やその他お取り扱いによって電話帳などに登録された内容が変化・消失する場合があります。万が一に備え、電話帳などの内容はメモなどに控えをお取りくださるようお願いします。また、FOMA端末の修理などを行った場合、iモード・iアプリにてダウンロードした情報は、一部を除き著作権法により修理済みのFOMA端末などに移行を行っておりません。
 - ※ 本FOMA端末は、電話帳やiモーション、iアプリの利用するデータをmicroSDカードにバックアップしていただくことができます。
 - ※本FOMA端末は、ケータイデータお預かりサービス(お申し込みが必要な有料サービス)をご利用いただくことにより、電話帳などのデータをお預かりセンターにバックアップしていただくことができます。
 - ※ パソコンをお持ちの場合は、ドコモケータイdatalink (P.455) とFOMA 充電機能付USB接続ケーブル 02 (別売)またはFOMA USB接続ケーブル (別売)をご利用いただくことにより、電話帳などに登録された内容をパソコンに転送・保管していただくことができます。

アフターサービスについて

● 調子が悪い場合は

修理を依頼される前に、この取扱説明書の「故障かな?と思ったら」をご覧になってお調べください。それでも調子がよくないときは、取扱説明書裏面の「故障お問い合わせ先」にご連絡の上、ご相談ください。

● お問い合わせの結果、修理が必要な場合

ドコモ指定の故障取扱窓口にご持参いただきます。ただし、故障取扱窓口の営業時間内の受付となります。また、ご来店時には必ず保証書をご持参ください。なお、故障の状態によっては修理に日数がかかる場合がございますので、あらかじめご了承ください。

■保証期間内は

- 保証書の規定に基づき無料で修理を行います。
- 故障修理を実施の際は、必ず保証書をお持ちください。保証期間内であっても保証書の提示がないもの、 お客様のお取り扱い不良(ディスプレイ・コネクタなどの破損)による故障・損傷などは有料修理となります。
- ドコモの指定以外の機器および消耗品の使用に起因する故障は、保証期間内であっても有料修理となります。

■以下の場合は、修理できないことがあります。

- 故障取扱窓口にて水濡れと判断した場合(例:水濡れシールが反応している場合)
- お預かり検査の結果、水濡れ、結露・汗などによる腐食が発見された場合や内部の基板が破損・変形していた場合(外部接続端子(イヤホンマイク端子)・ディスプレイなどの破損や筐体亀裂の場合においても修理ができない可能性があります)
- ※ 修理を実施できる場合でも保証対象外になりますので有料修理となります。

■保証期間が過ぎたときは

ご要望により有料修理いたします。

■部品の保有期間は

FOMA端末の補修用性能部品(機能を維持するために必要な部品)の最低保有期間は、製造打切り後6年間を基本としております。ただし、故障箇所によっては修理部品の不足などにより修理ができない場合もご

ざいますので、あらかじめご了承ください。また、保有期間が経過した後も、故障箇所によっては修理可能なことがありますので、取扱説明書裏面の「故障お問い合わせ先」へお問い合わせください。

■お願い

- ●FOMA端末および付属品の改造はおやめください。
 - 火災・けが・故障の原因となります。
 - 改造が施された機器などの故障修理は、改造部分を元の状態に戻すことをご了承いただいた上でお受けいたします。ただし、改造の内容によっては故障修理をお断りする場合があります。

以下のような場合は改造とみなされる場合があります。

- ディスプレイ部やボタン部にシールなどを貼る
- 接着剤などによりFOMA端末に装飾を施す
- 外装などをドコモ純正品以外のものに交換するなど
- 改造が原因による故障・損傷の場合は、保証期間内であっても有料修理となります。
- ●FOMA端末に貼付されている銘版シールは、はがさないでください。

銘版シールには、技術基準を満たす証明書の役割があり、銘版シールが故意にはがされたり、貼り替えられた場合など、銘版シールの内容が確認できないときは、技術基準適合の判断ができないため、故障 修理をお受けできない場合がありますので、ご注意願います。

- ●各種機能の設定や積算通話時間などの情報は、FOMA端末の故障・修理やその他お取り扱いによってクリア(リセット)される場合があります。お手数をおかけしますが、この場合は再度設定を行ってくださるようお願いいたします。
- FOMA端末の下記の箇所に磁気を発生する部品を使用しています。キャッシュカードなど磁気の影響を受けやすいものを近づけますとカードが使えなくなることがありますので、ご注意ください。 使用箇所:スピーカ、受話□部、『『『『『ひ』・日本付近
- ●FOMA端末内部が濡れたり湿気を帯びてしまった場合は、すぐに電源を切って電池パックを外し、お早めに故障取扱窓口へご来店ください。ただし、FOMA端末の状態によって修理できないことがあります。

メモリダイヤル(電話帳機能)およびダウンロード情報などについ て

- ●FOMA端末を機種変更や故障修理をする際に、お客様が作成されたデータまたは外部から取り込まれた データあるいはダウンロードされたデータなどが変化・消失などする場合があります。これらについて当 社は一切の責任を負いません。また、当社の都合によりお客様のFOMA端末を代替品と交換することによ り修理に代えさせていただく場合があります。本FOMA端末はFOMA端末にダウンロードされた画像・着 信メロディを含むデータおよびお客様が作成されたデータを故障修理時に限り移し替えを行います(一部 移し替えできないデータもあります。また、故障の程度によっては移し替えできない場合があります)。
 - ※ FOMA端末に保存されたデータの容量により、移し替えに時間がかかる場合もしくは移し替えができない場合があります。

i モード故障診断サイトについて

ご利用中のFOMA端末において、メール送受信や画像・メロディのダウンロードなどが正常に動作している かを、お客様ご自身でご確認いただけます。ご確認の結果、故障と思われる場合は、取扱説明書裏面の「故 障お問い合わせ先」までお問い合わせください。



TOP画面

テストメニュー画面

- ●「i モード故障診断サイト」への接続方法
 - /畫 ▶ 「お知らせ」▶「サポート情報」▶「お問い合わせ」▶「故障・電波状況お問い合わせ先」▶ 「 i モード故障診断 |



サイト接続用QRコード

- ●海外からのアクセスの場合は有料となります。
- ●FOMA端末の機種により、テスト項目は異なります。また、テスト項目は変更になることがあります。
- ●各テスト項目で動作をご確認いただく際は、サイト内の注意事項をよくお読みになり、テストを行ってく ださい。
- i モード故障診断サイトへの接続および、メール送信テストを行う際に、お客様のFOMA端末固有の情報 (機種名やメールアドレスなど)が自動的にサーバ (i モード故障診断サーバ) に送信されます。当社は送 信された情報を i モード故障診断以外の目的には利用いたしません。

ソフトウェアを更新する

ソフトウェア更新

FOMA端末のソフトウェアを更新する必要があるかどうかチェックし、必要な場合にはパケット通信を使っ てソフトウェアの一部をダウンロードし、ソフトウェアを更新します。

FOMA端末を操作する上で重要な部分であるソフトウェアを更新することで、FOMA端末の機能・操作性を 向上させることができます。

ソフトウェアの更新が必要な場合は、ドコモホームページおよび i Menuの「お客様サポート」にてご案内 いたします。

●更新方法には「自動更新」「即時更新」「予約更新」の3種類があります。

自動更新:新しいソフトウェアを自動でダウンロードし、あらかじめ設定した時間に書換えを行います。 即時更新: 更新したいときすぐに更新を行います。

予約更新:更新したい日時を予約すると、予約した日時に自動的にソフトウェアが更新されます。

- ●接続先設定をユーザ接続先に設定している場合もソフトウェア更新を行うことができます。
- ●ソフトウェア更新中は電池パックを外さないでください。更新に失敗することがあります。
- ●ソフトウェア更新(ダウンロード、書換え)には時間がかかることがあります。
- ●ソフトウェア更新の際にはサーバ(当社が管理するソフトウェア更新用サーバ)へSSL/TLS通信を行い ます。あらかじめ証明書を有効にしておいてください(お買い上げ時:有効。設定方法は→P.211)。
- ●ソフトウェア更新を行う際は、電池をフル充電しておいてください。
- ●ソフトウェア更新は電波が強く、アンテナマークが3本たっている状態で、移動せずに実行することをおす すめします。ソフトウェアダウンロード中に電波状態が悪くなったり、ダウンロードが中止された場合は、 再度電波状態のよい場所でソフトウェア更新を行ってください。
- ●以下の場合はソフトウェア更新のソフトウェアをダウンロードできません。
 - ドコモUIMカード未挿入時ドコモUIMカードの不正PINロック中
 - PINロック解除コードロック中 日付・時刻未設定時 おまかせロック設定中
 - ・セルフモード設定中・「■外」時・パケット発信規制中
 - デュアルネットワークサービスでmova端末利用中 •64Kデータ通信中 •国際ローミング中 他機能を利用中に予約更新の予約時刻になった場合は、機能終了後にダウンロードを開始します(機能に より開始できない場合があります)。
- ●以下の場合はソフトウェア更新の書換えができません。
 - おまかせロック設定中 ・ 他機能を利用中
 - 「■外」時国際ローミング中
 - ソフトウェア更新の書換えが可能な電池残量でないとき

自動更新の書換えの開始に失敗した場合は、自動更新設定の時刻(翌日または1週間後)に再度、書換えを 実行します。

- ●ソフトウェア更新中は、電話の発信、着信、各種通信機能および、そのほかの機能を利用できません。た だし、ダウンロード中に音声電話を受けることはできます。
- ●すでにソフトウェア更新済みの場合は、ソフトウェア更新のチェックを行った際に「更新は必要ありませ んこのままご利用ください」と表示されます。
- ●ソフトウェア更新後、表示されていた i モードセンター蓄積状態表示のアイコンは消えます。また、メー ル選択受信を「ON」に設定してある場合、ソフトウェア更新中にメールが届くと、ソフトウェア更新後に メールがあることを通知する画面が表示されないことがあります。
- ●ソフトウェア更新の際、お客様のFOMA端末固有の情報(機種や製造番号など)が、自動的にサーバ(当 社が管理するソフトウェア更新用サーバ)に送信されます。当社は送信された情報を、ソフトウェア更新 以外の目的には利用いたしません。
- ●ソフトウェア更新に失敗した場合、「書換え失敗しました」と表示され、一切の操作ができなくなります。 その場合には、大変お手数ですがドコモ指定の故障取扱窓口までお越しいただきますようお願いいたしま

おしらせ

- ◆ソフトウェア更新は、FOMA 端末に登録された雷話帳、カメラ画像、ダウンロードデータなどのデータを 残したまま行うことができますが、お客様のFOMA端末の状態(故障・破損・水濡れなど)によってはデー タの保護ができない場合がありますので、あらかじめご了承願います。必要なデータはバックアップを取っ ていただくことをおすすめします。ただし、ダウンロードデータなどバックアップが取れないデータがあり ますので、あらかじめご了承願います。
- ◆即時更新、予約更新の場合、お客様の確認操作なしでソフトウェアの更新が終了すると、待受画面に □ 更新 | (ソフトウェア更新完了) のデスクトップアイコンが表示されます。 □ □ 更新 | を選択して端 末暗証番号を入力すると、更新結果の内容が表示されます。

ソフトウェア更新を自動で行う

自動更新設定

新しいソフトを自動でダウンロードし、あらかじめ設定した時間に書換えを行います。書換え可能な状態に なると待受画面に 更新 (書換え予告アイコン) が表示され、書換え時刻の確認を行い、書換え時刻の変更 や今すぐ書換えを行うかどうかを選択することができます。

- ●お買い上げ時は、自動更新設定が「自動で更新」(曜日:指定なし、時刻:03:00) に設定されています。
- □ 更新 (書換え予告アイコン)が表示された状態で書換え時刻になると、自動で書換えが行われ、 □ 更新 (書換え予告アイコン) は消去されます。

● 自動更新日時の設定

№№/▶「本体設定」▶「その他設定」▶「ソフトウェア更新」▶端末暗証番号 を入力



ソフトウェア更新機能一覧画面

2「自動更新設定」▶「自動で更新」▶ 🗖 [確定]

新しいソフトを自動でダウンロードし、待受画面に 👊 🏿 🏗 (書換え予告アイコン) が表示されます。

- 更新の曜日や時刻を変更する場合
- ▶「曜日」または「時刻」を選択して設定
 ▶ 「確定]
- 更新の通知のみを行うように設定する場合
- ▶「更新の通知のみ」を選択▶\□ [確定]

ソフトウェア更新が必要な場合に、待受画面に 2 更新 (更新お知らせアイコン) を表示します。

- 自動更新を設定しない場合
- ▶「設定しない」を選択
 「確定」
 「YES」

更新が必要な場合の動作

↑ 待受画面表示中▶● ▶ 「□□ 更新 」を選択

2 FOK I



予約時刻になると書換えを開始します。→P.522

- 書換え更新の時刻を変更する場合
- ▶「時刻変更」▶端末暗証番号を入力▶「曜日」または「時刻」を選択して設定▶
 □ [確定]
- すぐにソフトウェア更新を実行する場合
- ▶「今すぐ書換え」
 端末暗証番号を入力

「すぐにソフトウェアを更新する」(P.520) の操作2に進みます。

おしらせ

- ◆ 2 更新 (書換え予告アイコン) は、一度確認すると消えます。
- ◆ 更新 (更新お知らせアイコン) はドコモから通知があった場合や予約更新に失敗した場合などに表示さ れます。

ソフトウェア更新を起動する

ソフトウェア更新を起動するには、待受画面に表示された 📲 更新 (更新お知らせアイコン) を選択して行う 方法と、メニュー画面から行う方法があります。

- 📴 更新 (更新お知らせアイコン) を選択してソフトウェア更新を起動する
- 待受画面表示中▶●▶「□□更新」を選択



- 2 「はい」
 - ソフトウェア更新を起動せずに ② 更新 を消去する場合
 - ►「いいえ | ► 「はい |
- 3 端末暗証番号を入力
- 4 ソフトウェア更新が必要かチェック
- 5 チェックの結果が表示される
 - ■「更新が必要です」と表示された場合



チェック結果画面

▶「今すぐ更新」または「予約」

すぐにソフトウェアを更新する場合は「今すぐ更新」を選択します。→P.520 あとから更新する場合は「予約」を選択します。→P.522

■「更新は必要ありません」このままご利用ください」と表示された場合



▶ LOK I

ソフトウェア更新の必要はありませんので、そのままFOMA端末をご使用ください。

● メニューからソフトウェア更新を起動する

『『『本体設定』 ▶ 「その他設定」 ▶ 「ソフトウェア更新」 ▶ 端末暗証番号 を入力

ソフトウェア更新機能一覧画面(P.517)が表示されます。

2「更新実行」

「 更新 (更新お知らせアイコン) を選択してソフトウェア更新を起動する」(P.519) の操作4に進 みます。

すぐにソフトウェアを更新する

即時更新

1 チェック結果画面 (P.519) ▶ 「今すぐ更新」▶ 「ダウンロードします」と表 示されたら「OK」

すぐにソフトウェアのダウンロードを開始します。 「OK」を選択しなくても、しばらくするとダウンロードが開始されます。



≧ ダウンロードが終了し「書換え開始します」と表示されたら「OK」

ソフトウェアの更新を開始します。

「OK」を選択しなくても、しばらくすると書換えが開始されます。書換えを開始するまでにしばらく時 間がかかる場合があります。



ソフトウェアの書換え中はすべてのボタン操作が無効となります。書換えを中止することもできません。 ソフトウェアの書換えが完了すると、自動的に再起動します。

再起動後「ソフトウェア更新完了しました」と表示されたら「OK」を選択します(自動更新の場合は表 示されません)。これでソフトウェアの更新は終了です。

更新完了時に「OK」を選択しない場合、待受画面に更新が完了したことを表す「Ѿ更新」(ソフトウェ ア更新完了アイコン)が表示されます。[20更新]」は、一度確認すると消去されます。



おしらせ

- ◆ダウンロードの途中で中止すると、それまでダウンロードされたデータは削除されます。
- ◆書換え中に電源が切れた場合でも、電源が回復すると書換えが再開されます。
- ◆ダウンロードを開始すると、あとはメニューなどを選択しなくても自動的に更新処理を実行します。
- ◆サーバが混み合っている場合は、次の画面が表示される場合があります。 その場合は、「予約」を選択し、予約更新を行ってください。



◆書換え中に自動的に再起動する場合があります。

ダウンロードに時間がかかる場合やサーバが混み合っている場合は、あらかじめソフトウェア更新を実行する日時をサーバと通信して予約しておくことができます。

<例:2月18日(金)7:30に予約する場合>

】 チェック結果画面(P.519)▶「予約」▶希望日時を選択

- 希望する日時が見つからない場合
- ▶ 「その他の日時」 → P.523



2 選択した日時を確認▶「YES」▶「OK」

これでソフトウェア更新の予約は完了です。

- 希望日時を選択し直す場合
- ► [NO]



● 予約時間になると



上の画面が表示され、約5秒後にFOMA端末は自動的にソフトウェアの更新を開始します。予約時刻前には、電池パックをフル充電し、電波の十分届くところでFOMA端末を待受状態にしておいてください。以降の動作は「すぐにソフトウェアを更新する〈即時更新〉」(P.520) と同じです。

おしらせ

- ◆予約更新の希望日時には、サーバの時刻が表示されます。
- ◆ソフトウェア更新の予約時刻とアラーム通知の時刻が同じ場合は、ソフトウェア更新が優先されます。
- ◆ほかの機能を使用しているときに予約時刻になった場合は、機能終了後にソフトウェア更新を起動します。
- ◆予約が完了したあとに「端末初期化」を行うと、予約時刻になってもソフトウェア更新は起動しません。再度ソフトウェア更新の予約を行ってください。

●「その他の日時」を選択した場合

「日時を予約してソフトウェアを更新する」(P.522) の希望日時の選択画面で「その他の日時」を選択する と、希望日と時間帯を選択することができます。

希望日を選択



希望日の選択画面には各希望日の予約空き状況が以下のように表示されます。

() : 空きあり △ :空きわずか 無印:空きなし

2 時間帯を選択



時間帯の選択画面には各時間帯の予約空き状況が以下のように表示されます。

○:空きあり △:空きわずか ×:空きなし

希望する時間帯を選択すると、再度サーバと通信して予約時刻の候補が表示されます。

3 ソフトウェア更新の希望日時を確認



選択した日時を確認して「YES」を選択すると、再度サーバと通信します。 これでソフトウェア更新の予約は完了です。

● 予約した日時を確認・変更・取り消す

<例:予約を確認したあと、予約を取り消す場合>

1 ● 「本体設定」 「その他設定」 「ソフトウェア更新」 → 端末暗証番号を入力 「更新実行」

2 「取消」



- 予約した日時でよい場合
- ▶ [OK]
- 予約した日時を変更する場合
- ▶ 「変更」

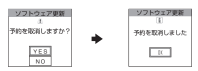
FOMA端末固有の情報をサーバに送信したあと、「その他の日時」を選択したときと同じ操作を行ってください。→P.523

3 「予約を取消しますか?」と表示されたら「YES」

このときFOMA端末固有の情報をサーバに送信します。

なお、当社に送信されたお客様のFOMA端末固有の情報(機種や製造番号)を第三者に公表・転用することはありません。

「予約を取消しました」と表示されたら、「OK」を選択します。これで予約の取り消しは完了です。



● ソフトウェアの更新を終了する

各画面で「NO」や「Cancel」を選択した場合は、操作終了の画面が表示されます。「YES」を選択するとソフトウェア更新を終了して待受画面に戻ります。「NO」を選択すると前の画面に戻ります。

有害なデータをチェックする

スキャン機能

サイトからのダウンロードや i モードメールなど外部からFOMA端末に取り込んだデータやプログラムにつ いて、データを検知して、障害を引き起こす可能性を含むデータの削除やアプリケーションの起動を中止し ます。

- チェックのためにパターンデータを使います。パターンデータは新たな問題が発見された場合に随時バー ジョンアップされますので、パターンデータを更新してください。→P.525
- ●スキャン機能は、ホームページの閲覧やメール受信などの際に FOMA 端末に何らかの障害を引き起こす データの侵入から一定の防衛手段を提供する機能です。各障害に対応したパターンデータがFOMA端末に ダウンロードされていない場合、または各障害に対応したパターンデータが存在しない場合、本機能にて 障害などの発生を防ぐことができませんのであらかじめご了承ください。
- ●パターンデータはFOMA端末の機種ごとにデータの内容が異なります。弊社の都合により端末発売開始後 3年を経過した機種向けパターンデータの配信は、停止することがありますのであらかじめご了承くださ い。

パターンデータを更新する

パターンデータ更新

まずはじめに、パターンデータの更新を行い、パターンデータを最新にしてください。

┗┗W/▶「本体設定」▶「ロック・セキュリティ」▶「スキャン機能」



スキャン機能画面

2「パターンデータ更新」▶「YES」▶「YES」



※ パターンデータ更新が必要ないときは「パターンデータは最新です」と表示されます。そのままお使 いください。

おしらせ

- ◆パターンデータ更新の際、お客様のFOMA端末固有の情報(機種や製造番号など)が、自動的にサーバ(当 社が管理するスキャン機能用サーバ)に送信されます。当社は送信された情報を、スキャン機能以外の目的 には利用いたしません。
- ◆パターンデータの更新中に音声電話がかかってきたり、圏外になったりしたときにはパターンデータの更 新が中断されます。
- ◆更新情報がネットワークから通知された場合、ほかの機能が起動しているときや、 i モード中、パケット 通信中、国際ローミング中のときはパターンデータを自動更新できません。

パターンデータを自動的に更新するように設定する

自動更新設定

】 スキャン機能画面(P.525)▶「自動更新設定」▶「有効」▶「YES」▶ [YES] ▶ [OK]

(おしらせ)

◆パターンデータ自動更新終了、パターンデータ自動更新失敗、新規パターンデータありの場合は、待受画 面に「買■更新」が表示されます。

スキャン機能を設定する

スキャン機能設定

スキャン機能を「ON」に設定すると、データやプログラムを実行する際、自動的にチェックします。 SMSにスキャン機能を実行するかどうかを設定することもできます。

】スキャン機能画面(P.525)▶「スキャン機能設定」▶「スキャン機能」また は「メッセージスキャン」▶「ON」

- 設定を変更するかどうかのメッセージが表示された場合
- ▶ [YES]
- ※ スキャン機能を設定すると、障害を引き起こすデータを検出した場合に、5段階の警告レベルで表示 されます。→P.526

おしらせ

◆「メッセージスキャン」を「ON」に設定しても、留守番着信通知はチェックの対象になりません。

スキャン結果の表示について

■スキャンされた問題要素の表示について



スキャン機能で検出された問題要素の名前の一覧がレベルの高いものから順に5件まで表示されます。問題 要素が6件以上検出された場合は、6件目以降の問題要素名は省略されます。

問題要素名が省略された残りの件数(6件目以降の件数)は次のように表示されます。

- 1~9998件の場合:件数がそのまま表示されます。
- 9999件以上の場合:すべて「他9999件」と表示されます。

■スキャン結果の表示について

| 警告レベル0 | 警告レベル 1 | 警告レベル2 | 警告レベル3 | 警告レベル4 |
|-----------------------|------------------------------------|-------------------------------|--|--------------------------|
| | | | | |
| 正常に動作できない 場合があります | 正常に動作できない 場合があります 動作を中止しますか? | 正常に動作できない 場合があるため 終了します | 正常に動作できない 場合があります データを削除しますか? | 正常に動作できないため データを削除します |
| [OK] ···動作を継 続します。 | | [OK] …動作を中 止し、終了します。 | [YES] · · · データを 削除し、終了しま す。[NO] · · · 動作を 中止し、終了しま す。 | |

おしらせ

——— ◆スキャン結果については状況によって上記以外のメッセージが表示される場合があります。

パターンデータのバージョンを確認する

バージョン表示

1 スキャン機能画面(P.525)▶「バージョン表示」

主な仕様

■本体

| 品名 | | N-01C | | | | | | |
|------------|------------|--|---|-------------------------|--|--|--|--|
| サイズ(閉 | じているとき) | 高さ約108mm×f (最厚部約15.5mm | 福約49mm×厚さ約12.9 n) | 9mm | | | | |
| 質量 | | 約108g (電池パ) | ック装着時) | | | | | |
| 連続待受時間 | 38 6] | [FOMA/3G] | [FOMA / 3G] 静止時(「自動」設定時*1):約570時間 移動時(「3G」設定時*1):約410時間 移動時(「自動」設定時*1):約380時間 | | | | | |
| | | [GSM] | 静止時(「自動」設定時 | ^{※1}):約300時間 | | | | |
| 連続通話時間 | 間 | [FOMA/3G] | 音声電話時:約220分 テレビ電話時:約110分 |) | | | | |
| | | [GSM] | 音声電話時:約220分 | | | | | |
| 充電時間 | | | 20分 DCアダプタ: A | | | | | |
| ワンセグ視 | | | グecoモード時:約330: | 分) | | | | |
| ディスプ レイ | 方式 | ディスプレイ:TFT 背面ディスプレイ: | 有機EL 1色 | | | | | |
| | サイズ | | 3.2inch 背面ディスプ | | | | | |
| | 画素数 | ディスプレイ:409,920画素(480×854ドット) 背面ディスプレイ:3,360画素(96×35ドット) | | | | | | |
| 撮像素子 | 種類 | 内側カメラ:CMOS 外側カメラ:CMOS | | | | | | |
| | サイズ | 内側カメラ:1/10.0inch 外側カメラ:1/3.2inch | | | | | | |
| | 有効画素数 | 内側カメラ:約33 外側カメラ:約81 | | | | | | |
| カメラ部 | 記録画素数(最大時) | 内側カメラ:約31万画素 外側カメラ:約800万画素 | | | | | | |
| | ズーム(デジタル) | 内側カメラ:最大約 外側カメラ:最大約 | | | | | | |
| 記録部 | 静止画記録枚数 | 最大約1,300枚※2 | 2 | | | | | |
| | 静止画連続撮影 | 5~108枚*3 | | | | | | |
| | 静止画ファイル形式 | JPEG | | | | | | |
| | 動画録画時間 | 本体保存時:約18分*4 microSDカード(2Gバイト)保存時:約120分*4 | | | | | | |
| | 動画ファイル形式 | MP4 | | | | | | |
| | ワンセグ録画時間 | microSDカード (2 | 2Gバイト)保存時:最大 | 約640分(合計) **5 | | | | |
| 音楽再生 | 連続再生時間 | i モーション | | 約1,620分 ^{※6} | | | | |
| | | 着うたフル [®] | | 約1,620分 ^{※6※7} | | | | |
| | | SD-Audio | | 約1,620分 ^{※6※7} | | | | |
| | | Windows Media A | Audio (WMA) ファイル | 約1.740分 ^{*7} | | | | |
| | | Music&Videoチャネル 約1,980分(音声 約280分 (動画) | | | | | | |

保存容量 着うた®·着うたフル® 約119Mバイト※8※9

- ※1ネットワークの接続切り替え設定は、「3G/GSM切替|(P.445)で行います。
- ※2 サイズ=QVGA(320×240)、画質=ファイン(ファイルサイズ=25Kバイト)の場合です。
- ※3 サイズによって異なります。
- ※4 以下の条件での1件あたりの録画時間です。

<本体>

サイズ = QCIF (176×144)、画質/音質 = 標準、ファイルサイズ = 10MB、

記録種別=映像+音声

<microSDカード (2Gバイト) >

サイズ = QCIF (176×144)、画質/音質 = 標準、ファイルサイズ = 無制限、

記録種別=映像+音声

- ※5 放送局、番組によって最大録画時間は異なります。
- ※6ファイル形式=AAC形式
- ※7 バックグラウンド再生対応
- ※8 着うた®としては、シークレットフォルダには別途最大約10Mバイトの保存容量があります。
- ※9 画像、 i モーション、メロディ、PDFデータ、画面メモ、ミュージック、Music&Videoチャネル、 きせかえツール、マチキャラ、インターネット動画、トルカ、 i アプリ、フォントと共有

■雷池パック

| 品名 | 電池パック N16 |
|------|-----------|
| 使用電池 | リチウムイオン電池 |
| 公称電圧 | DC 3.8V |
| 公称容量 | 780mAh |

カメラのサイズと登録件数/撮影時間

N-01Cで撮影できるサイズおよび撮影した静止画の登録件数、動画の撮影時間は以下のとおりです。

■撮影できるサイズとカメラモードの関係

| ± /-* | 標準/クイック ショット | | 自分 | 本中 | パノ | スマ | | ティー -ド | アートフォト |
|---|-----------------|-----------|----|----|-----|----|-----------|-----------|--------|
| サイズ | 外側 カメラ | 内側 カメラ | 撮り | 連写 | ラマ | イル | 外側 カメラ | 内側 カメラ | モード |
| 8M (最大) | 0 | × | 0 | × | × | 0 | 0 | × | × |
| 5M | 0 | × | 0 | × | × | 0 | 0 | × | × |
| フルHD | 0 | × | 0 | × | × | 0 | 0 | × | × |
| 2M ^{*1} | 0 | × | 0 | × | × | × | × | × | × |
| パノラマ | × | × | × | × | 0*2 | × | × | × | × |
| フルスクリーン | 0 | × | 0 | 0 | × | 0 | 0 | × | 0 |
| VGA ^{※2} またはVGA縦 ^{※3} | 0 | × | × | × | × | × | 0 | × | × |
| VGA縦 ^{※2} またはVGA ^{※3} | × | 0 | × | × | × | × | × | 0 | × |
| 480×480 / 240×240 | 0 | 0 | × | 0 | × | × | × | × | × |
| フルスクリーンS | × | 0 | × | × | × | × | × | × | × |
| QVGA縦 ^{※2} またはQVGA ^{※3} | 0 | 0 | × | 0 | × | × | × | × | × |
| QCIF(最小) ^{※2} または QCIF縦 ^{※3} | 0 | × | × | 0 | × | × | × | × | × |

| サイズ | 標準/クイック ショット | | 自分 | | | スマ | ビューティー モード | | アートフォト |
|---|-----------------|-----------|----|----|----|----|---------------|-----------|--------|
| 912 | 外側 カメラ | 内側 カメラ | 撮り | 进子 | ラマ | イル | 外側 カメラ | 内側 カメラ | モード |
| QCIF縦(最小) ^{※2} または QCIF ^{※3} | × | 0 | × | × | × | × | × | × | × |

| | ムー | ビー | スピー |
|------|-----------|-----------|------------------|
| サイズ | 外側 カメラ | 内側 カメラ | スピー ドムー ビー |
| HD | ○*3 | × | × |
| VGA | 0*2 | × | × |
| ワイド | 0*2 | × | × |
| QVGA | 0*2 | 0*2 | ○*3 |
| QCIF | 0*2 | 0*2 | × |

- ※1 ISO感度が「超高感度」「高感度」のみ撮影できます。
- ※2 縦画面でのみ撮影できます。
- ※3 横画面でのみ撮影できます。

■静止画の保存先別登録件数の目安

| 品質 | 8M (最大) | 5M | フルHD | 2М | パノラマ ※1 | フルス クリー ン*2 | VGA縦 /VGA | フルス クリー ンS *3 | QVGA縦 /QVGA | QCIF縦 (最小) / QCIF (最小) |
|--------------|-----------------|---------|--------------|---------|------------|-------------------|--------------|------------------------|----------------|---------------------------------|
| 保存先: | 保存先: N-O1C (本体) | | | | | | | | | |
| スーパー ファイン | 約33枚 | 約61枚 | 約152枚 | 約152枚 | 約152枚 | 約244枚 | 約244枚 | 約1,265枚 | 約1,265枚 | 約1,389枚 |
| ファイン | 約40枚 | 約76枚 | 約187枚 | 約187枚 | 約187枚 | 約619枚 | 約619枚 | 約1,389枚 | 約1,389枚 | 約1,389枚 |
| ノーマル | 約61枚 | 約101枚 | 約244枚 | 約244枚 | 約244枚 | 約1,265枚 | 約1,265枚 | 約1,389枚 | 約1,389枚 | 約1,389枚 |
| 保存先: | microSD | (2Gバイ | ′) | | | | | | | |
| スーパー ファイン | 約548枚 | 約984枚 | 約2,480枚 | 約2,480枚 | 約2,480枚 | 約3,875枚 | 約3,875枚 | 約9,999枚 | 約9,999枚 | 約9,999枚 |
| ファイン | 約659枚 | 約1,240枚 | 約2,952枚 | 約2,952枚 | 約2,952枚 | 約8,858枚 | 約8,858枚 | 約9,999枚 | 約9,999枚 | 約9,999枚 |
| ノーマル | 約984枚 | 約1,631枚 | 約3,875枚 | 約3,875枚 | 約3,875枚 | 約9,999枚 | 約9,999枚 | 約9,999枚 | 約9,999枚 | 約9,999枚 |

- 登録件数は撮影環境などにより異なります。
- ※1 最大、横3,552×縦480ドット
- ※2 横480×縦854ドット、横854×縦480ドット
- ※3 横240×縦427ドット、横427×縦240ドット

■動画の保存先別撮影時間の目安

※ 600秒未満は「秒」で表現し、600秒以上(10分以上)は「分」で表現します。

| サイズ ファイル サイズ | | | 1回あたりの撮影可能時間 | | | | 総撮影可能時間 | | | |
|--------------|-----------------|-------|--------------|-------|------|------|---------|---------|-------|-------|
| | | 記録種別 | 画質/音質 | | | | 画質/音質 | | | |
| | | | 低品質 | 標準 | 高品質 | 最高品質 | 低品質 | 標準 | 高品質 | 最高品質 |
| 保存先 | 保存先: N-O1C (本体) | | | | | | | | | |
| HD | 10MB | 映像+音声 | 約28秒 | 約17秒 | 約12秒 | 約8秒 | 約330秒 | 約198秒 | 約142秒 | 約99秒 |
| | | 映像のみ | 約28秒 | 約17秒 | 約12秒 | 約8秒 | 約332秒 | 約199秒 | 約142秒 | 約100秒 |
| | | 音声のみ | I | 約115分 | _ | 約44分 | _ | 約1,360分 | _ | 約518分 |

| | | | 1 🛭 | あたりの | 撮影可能 | 時間 | | 総撮影可 | 可能時間 | |
|--------|-------------|--------|-------------|----------|-------------|---------|---------|-------------|-----------------|-----------|
| サイズ | ファイル サイズ | 記録種別 | | 画質 | /音質 | | | 画質 | /音質 | |
| | リイス | | 低品質 | 標準 | 高品質 | 最高品質 | 低品質 | 標準 | 高品質 | 最高品質 |
| VGA | 2MB | 映像+音声 | 約32秒 | 約17秒 | 約8秒 | 約6秒 | 約31分 | 約16分 | 約490秒 | 約328秒 |
| | | 映像のみ | 約33秒 | 約17秒 | 約8秒 | 約6秒 | 約32分 | 約17分 | 約498秒 | 約332秒 |
| | | 音声のみ | _ | 約23分 | _ | 約524秒 | _ | 約1,360分 | _ | 約518分 |
| | 10MB | 映像+音声 | 約159秒 | 約83秒 | 約41秒 | 約28秒 | 約31分 | 約16分 | 約490秒 | 約328秒 |
| | | 映像のみ | 約164秒 | 約84秒 | 約42秒 | 約28秒 | 約32分 | 約17分 | 約498秒 | 約332秒 |
| | | 音声のみ | _ | 約115分 | _ | 約44分 | - | 約1,360分 | _ | 約518分 |
| ワイド | 2MB | 映像+音声 | 約42秒 | 約21秒 | 約10秒 | 約7秒 | 約41分 | 約21分 | 約10分 | 約409秒 |
| | | 映像のみ | 約44秒 | 約22秒 | 約10秒 | 約7秒 | 約43分 | 約22分 | 約10分 | 約415秒 |
| | | 音声のみ | - | 約23分 | - | 約524秒 | - | 約1,360分 | - | 約518分 |
| | 10MB | 映像+音声 | 約210秒 | 約107秒 | 約51秒 | 約34秒 | 約41分 | 約21分 | 約10分 | 約409秒 |
| | | 映像のみ | 約218秒 | 約109秒 | 約52秒 | 約35秒 | 約43分 | 約22分 | 約10分 | 約415秒 |
| | | 音声のみ | - | 約115分 | _ | 約44分 | - | 約1,360分 | - | 約518分 |
| QVGA | 2MB | 映像+音声 | 約82秒 | 約34秒 | 約17秒 | 約8秒 | 約81分 | 約34分 | 約16分 | 約490秒 |
| 4.0/1 | 22 | 映像のみ | 約87秒 | 約35秒 | 約17秒 | 約8秒 | 約86分 | 約35分 | 約17分 | 約498秒 |
| | | 音声のみ | - | 約23分 | - | 約524秒 | - | 約1,360分 | - | 約518分 |
| | 10MB | 映像+音声 | 約411秒 | 約170秒 | 約83秒 | 約41秒 | 約81分 | 約34分 | 約16分 | 約490秒 |
| | . 0.0.5 | 映像のみ | 約437秒 | 約175秒 | 約84秒 | 約42秒 | 約86分 | 約35分 | 約17分 | 約498秒 |
| | | 音声のみ | | 約115分 | | 約44分 | | 約1,360分 | - | 約518分 |
| QCIF | 500KB | 映像+音声 | 約108秒 | 約55秒 | 約21秒 | 約16秒 | 約429分 | 約218分 | 約81分 | 約62分 |
| GOII | COUND | 映像のみ | 約131秒 | 約66秒 | 約22秒 | 約16秒 | 約518分 | 約259分 | 約86分 | 約65分 |
| | | 音声のみ | - INJ 10112 | 約344秒 | #JLL17 | 約131秒 | #J010/J | 約1,360分 | #J00/J | 約518分 |
| | 2MB | 映像+音声 | 約434秒 | 約220秒 | 約82秒 | 約63秒 | 約429分 | 約218分 | 約81分 | 約62分 |
| | LIVID | 映像のみ | 約524秒 | 約262秒 | 約87秒 | 約66秒 | 約518分 | 約259分 | 約86分 | 約65分 |
| | | 音声のみ | - INJUL-17 | 約23分 | - INJUITION | 約524秒 | - m | 約1,360分 | | 約518分 |
| | 10MB | 映像+音声 | 約36分 | 約18分 | 約411秒 | 約313秒 | 約429分 | 約218分 | 約81分 | 約62分 |
| | TOWID | 映像のみ | 約44分 | 約22分 | 約437秒 | 約328秒 | 約518分 | 約259分 | 約86分 | 約65分 |
| | | 音声のみ | #1447J | 約115分 | #J40719 | 約44分 | #JU10/J | 約1,360分 | #300 <i>)</i> | 約518分 |
| 保友先 | : microSD | (2Gバイト | <u>,)</u> | (/ 110/) | | נעדדניו | | (,000) | | 11701073 |
| HD | 10MB | 映像+音声 | 約28秒 | 約17秒 | 約12秒 | 約8秒 | 約90分 | 約54分 | 約39分 | 約27分 |
| TID | TOIVID | 映像のみ | 約28秒 | 約17秒 | 約12秒 | 約8秒 | 約90分 | 約54分 | 約39分 | 約27分 |
| | | 音声のみ | - | 約115分 | - | 約44分 | #J00/J | 約22,210分 | #J00/J | 約8,468分 |
| | 無制限 | 映像+音声 | 約90分 | 約54分 | 約39分 | 約27分 | 約90分 | 約54分 | 約39分 | 約27分 |
| | Militar | 映像のみ | 約90分 | 約54分 | 約39分 | 約27分 | 約90分 | 約54分 | 約39分 | 約27分 |
| | | 音声のみ | | 約120分 | #J00/J | 約120分 | #J00/J | 約21,689分 | #J00/J | 約8,269分 |
| VGA | 2MB | 映像+音声 | 約32秒 | 約17秒 | 約8秒 | 約6秒 | 約513分 | 約267分 | 約133分 | 約89分 |
| V 0/ 1 | LIVID | 映像のみ | 約33秒 | 約17秒 | 約8秒 | 約6秒 | 約529分 | 約271分 | 約135分 | 約90分 |
| | | 音声のみ | - IFJ0017 | 約23分 | - NO 10 | 約524秒 | - m | 約22,210分 | #J 100/J | 約8,468分 |
| | 10MB | 映像+音声 | 約159秒 | 約83秒 | 約41秒 | 約28秒 | 約513分 | 約267分 | 約133分 | 約89分 |
| | 1 OIVID | 映像のみ | 約164秒 | 約84秒 | 約42秒 | 約28秒 | 約529分 | 約271分 | 約135分 | 約90分 |
| | | 音声のみ | 小 10年4岁 | 約115分 | #14C17 | 約44分 | #JJE3/J | 約22,210分 | #9 100 <i>)</i> | 約8,468分 |
| | 無制限 | 映像+音声 | 約120分 | 約110分 | 約120分 | 約89分 | 約501分 | 約260分 | 約130分 | 約89分 |
| | MUSTER | 映像のみ | 約120分 | 約120分 | 約120分 | 約90分 | 約517分 | 約265分 | 約132分 | 約90分 |
| | | 音声のみ | #J1EU/J | 約120分 | #31EU/J | 約120分 | | 約21,689分 | 45 1 OE /J | 約8,269分 |
| | 1 | ロー・リック | l | 作り「LU刀」 | I | 作り「LU刀」 | I | #JL 1,000/J | l | #JU,EUJ/J |

| | 77.71 | | 1 🛭 | あたりの | 撮影可能 | 時間 | | 総撮影可 | 可能時間 | |
|------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|----------|---------|---------|
| サイズ | ファイル サイズ | 記録種別 | | 画質 | /音質 | | | 画質 | 一音質 | |
| | 717 | | 低品質 | 標準 | 高品質 | 最高品質 | 低品質 | 標準 | 高品質 | 最高品質 |
| ワイド | 2MB | 映像+音声 | 約42秒 | 約21秒 | 約10秒 | 約7秒 | 約677分 | 約346分 | 約166分 | 約111分 |
| | | 映像のみ | 約44秒 | 約22秒 | 約10秒 | 約7秒 | 約706分 | 約353分 | 約169分 | 約113分 |
| | | 音声のみ | _ | 約23分 | _ | 約524秒 | _ | 約22,210分 | _ | 約8,468分 |
| | 10MB | 映像+音声 | 約210秒 | 約107秒 | 約51秒 | 約34秒 | 約677分 | 約346分 | 約166分 | 約111分 |
| | | 映像のみ | 約218秒 | 約109秒 | 約52秒 | 約35秒 | 約706分 | 約353分 | 約169分 | 約113分 |
| | | 音声のみ | _ | 約115分 | _ | 約44分 | _ | 約22,210分 | _ | 約8,468分 |
| | 無制限 | 映像+音声 | 約120分 | 約120分 | 約120分 | 約111分 | 約662分 | 約338分 | 約162分 | 約111分 |
| | | 映像のみ | 約120分 | 約120分 | 約120分 | 約113分 | 約689分 | 約345分 | 約165分 | 約113分 |
| | | 音声のみ | _ | 約120分 | _ | 約120分 | _ | 約21,689分 | _ | 約8,269分 |
| QVGA | 2MB | 映像+音声 | 約82秒 | 約34秒 | 約17秒 | 約8秒 | 約1,327分 | 約551分 | 約267分 | 約133分 |
| | | 映像のみ | 約87秒 | 約35秒 | 約17秒 | 約8秒 | 約1,411分 | 約565分 | 約271分 | 約135分 |
| | | 音声のみ | _ | 約23分 | _ | 約524秒 | _ | 約22,210分 | _ | 約8,468分 |
| | 10MB | 映像+音声 | 約411秒 | 約170秒 | 約83秒 | 約41秒 | 約1,327分 | 約551分 | 約267分 | 約133分 |
| | | 映像のみ | 約437秒 | 約175秒 | 約84秒 | 約42秒 | 約1,411分 | 約565分 | 約271分 | 約135分 |
| | | 音声のみ | _ | 約115分 | _ | 約44分 | _ | 約22,210分 | _ | 約8,468分 |
| | 無制限 | 映像+音声 | 約120分 | 約120分 | 約120分 | 約120分 | 約1,296分 | 約538分 | 約260分 | 約130分 |
| | | 映像のみ | 約120分 | 約120分 | 約120分 | 約120分 | 約1,378分 | 約551分 | 約265分 | 約132分 |
| | | 音声のみ | _ | 約120分 | _ | 約120分 | _ | 約21,689分 | _ | 約8,269分 |
| QCIF | 500KB | 映像+音声 | 約108秒 | 約55秒 | 約21秒 | 約16秒 | 約7,002分 | 約3,556分 | 約1,327分 | 約1,010分 |
| | | 映像のみ | 約131秒 | 約66秒 | 約22秒 | 約16秒 | 約8,468分 | 約4,234分 | 約1,411分 | 約1,058分 |
| | | 音声のみ | _ | 約344秒 | _ | 約131秒 | _ | 約22,210分 | _ | 約8,468分 |
| | 2MB | 映像+音声 | 約434秒 | 約220秒 | 約82秒 | 約63秒 | 約7,002分 | 約3,556分 | 約1,327分 | 約1,010分 |
| | | 映像のみ | 約524秒 | 約262秒 | 約87秒 | 約66秒 | 約8,468分 | 約4,234分 | 約1,411分 | 約1,058分 |
| | | 音声のみ | _ | 約23分 | _ | 約524秒 | _ | 約22,210分 | _ | 約8,468分 |
| | 10MB | 映像+音声 | 約36分 | 約18分 | 約411秒 | 約313秒 | 約7,002分 | 約3,556分 | 約1,327分 | 約1,010分 |
| | | 映像のみ | 約44分 | 約22分 | 約437秒 | 約328秒 | 約8,468分 | 約4,234分 | 約1,411分 | 約1,058分 |
| | | 音声のみ | _ | 約115分 | _ | 約44分 | _ | 約22,210分 | _ | 約8,468分 |
| | 無制限 | 映像+音声 | 約120分 | 約120分 | 約120分 | 約120分 | 約6,837分 | 約3,473分 | 約1,296分 | 約987分 |
| | | 映像のみ | 約120分 | 約120分 | 約120分 | 約120分 | 約8,269分 | 約4,135分 | 約1,378分 | 約1,034分 |
| | | 音声のみ | _ | 約120分 | _ | 約120分 | _ | 約21,689分 | _ | 約8,269分 |

時間はそのファイルサイズで撮影できるおおよその時間です。

[•] 登録できる撮影時間は撮影環境などにより異なります。

FOMA端末の保存・登録・保護件数

| 種別 | | 保存・登録可能件数 | 保護可能件数 | | |
|--------------------------------------|----------|---|-----------------------|--|--|
| 電話帳 | | 最大1,000 ^{※1} | _ | | |
| ワンセグ | テレビリンク | 50 | _ | | |
| | 視聴予約 | 100 | _ | | |
| | 録画予約 | 100 | _ | | |
| スケジュール | スケジュール | 2,500 ^{*2} | _ | | |
| | 休日 | 100 | _ | | |
| メール(SMSとiモード | 受信メール | 最大2,500*3*4*5 | 最大2,500 ^{※3} | | |
| メールの合計) | 送信メール | 最大1,000 ^{※3※4} | 最大500 ^{※3} | | |
| | 保存メール | 最大200 ^{※3} | _ | | |
| エリアメール | | 最大100 | _ | | |
| デコメール [®] テンプレート/ テンプレート | /デコメアニメ® | 最大300*3*6 | _ | | |
| メッセージ | メッセージR | 最大100 ^{※3} | 最大50 ^{*3} | | |
| | メッセージF | 最大100 ^{※3} | 最大50 ^{※3} | | |
| Bookmark | | 最大200 | _ | | |
| 画面メモ | | 最大250 ^{※3} | 最大250 ^{※3} | | |
| i アプリ | | 最大200 ^{※3} (メール連動型 i アプリは5) | _ | | |
| トルカ | | 最大495 ^{※3} | _ | | |
| 静止画 | | 最大3,500 ^{*3*6*7} | _ | | |
| 動画/ i モーション | | 最大3,500*3*6*8 | _ | | |
| ワンセグで録画した静止画 | | 最大3,500 ^{※3} | _ | | |
| キャラ電 | | 3*6 | _ | | |
| メロディ | | 最大3,500 ^{※3} | _ | | |
| きせかえツール | | 最大3,500 ^{*3*6} | _ | | |
| PDFデータ | | 最大3,500 ^{*3*6} | _ | | |
| Music&Videoチャネル | | 最大10*3 | _ | | |
| 着うたフル [®] | | 約40 ^{*3} | _ | | |
| マチキャラ | | 最大3,500 ^{※3※6} | _ | | |
| フォント | | 最大3,500*3*6 | _ | | |
| 背面イルミネーション | | 最大50 | - | | |
| ボタンイルミネーション | | 最大50 | _ | | |
| スイングイルミネーション | | 最大10 | _ | | |

^{※150}件までドコモUIMカードに保存できます。

^{※2} i スケジュールを含みます。

^{※3} データ量やほかのデータ件数によっては、実際に保存・登録・保護できる件数が少なくなる場合があり

^{※4} SMSの場合は、さらに受信メールと送信メールをあわせて20件までドコモUIMカードに保存できま す。

- ※5「メール」フォルダに保存されている「Welcome E★エブリスタ」のメール件数を含みます。
- ※6 お買い上げ時に登録されているデータやほかのデータ件数を含む場合があります。
- ※7 シークレットフォルダには別途最大250件保存できます。
- ※8 シークレットフォルダには別途最大10件保存できます。

携帯電話機の比吸収率などについて

携帯電話機の比吸収率(SAR)について

この機種N-01Cの携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準および電波防護の国際ガイドラインに適合しています。

この携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準^{*1}ならびに、これと同等な国際ガイドラインが推奨する電波防護の許容値を遵守するよう設計されています。この国際ガイドラインは世界保健機関 (WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会 (ICNIRP) が定めたものであり、その許容値は使用者の年齢や健康状況に関係なく十分な安全率を含んでいます。

国の技術基準および国際ガイドラインは電波防護の許容値を人体頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR: Specific Absorption Rate)で定めており、携帯電話機に対するSARの許容値は2.0W/kgです。この携帯電話機の側頭部におけるSARの最大値は0.773W/kgです。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。

携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。一般的には、基地局からの距離が近いほど、携帯電話機の出力は小さくなります。

この携帯電話機は、側頭部以外の位置でも使用可能です。NTTドコモ推奨のキャリングケース等のアクセサリを用いて携帯電話機を身体に装着して使用することで、この携帯電話機は電波防護の国際ガイドラインを満足します。※2 NTTドコモ推奨のキャリングケース等のアクセサリをご使用にならない場合には、身体から1.5センチ以上の距離に携帯電話機を固定でき、金属部分の含まれていない製品をご使用ください。

世界保健機関は、モバイル機器の使用に関して、現在の科学情報では人体への悪影響は確認されていないと表明しています。もし個人的に心配であれば、通話時間を抑えたり、頭部や体から携帯電話機を離して使用することが出来るハンズフリー用機器を利用しても良いとしています。

さらに詳しい情報をお知りになりたい場合には世界保健機関のホームページをご参照ください。

 $\verb|http://www.who.int/docstore/peh-emf/publications/facts_press/fact_japanese.htm|\\$

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、下記のホームページをご参照ください。 総務省のホームページ http://www.tele.soumu.go.jp/j/sys/ele/index.htm

社団法人電波産業会のホームページ http://www.arib-emf.org/indexO2.html

ドコモのホームページ http://www.nttdocomo.co.ip/product/sar/

NECカシオモバイルコミュニケーションズのホームページ http://www.n-keitai.com/lineup/sar/

- ※1技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の2)で規定されています。
- ※2 携帯電話機本体を側頭部以外でご使用になる場合のSARの測定法については、平成22年3月に国際規格(IEC62209-2)が制定されましたが、国の技術基準については、情報通信審議会情報通信技術分科会に設置された局所吸収指針委員会にて審議している段階です。(平成22年10月現在)

Radio Frequency (RF) Signals

THIS MODEL PHONE MEETS THE U.S. GOVERNMENT'S REQUIREMENTS FOR EXPOSURE TO RADIO WAVES.

Your wireless phone contains a radio transmitter and receiver. Your phone is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government. These limits are part

of comprehensive guidelines and establish permitted levels of RF energy for the general population. The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific studies.

The exposure standard for wireless mobile phones employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate (SAR). The SAR limit set by the FCC is 1.6W/kg.* Tests for SAR are conducted using standard operating positions accepted by the FCC with the phone transmitting at its highest certified power level in all tested frequency bands. Although the SAR is determined at the highest certified power level, the actual SAR level of the phone while operating can be well below the maximum value. This is because the phone is designed to operate at multiple power levels so as to use only the power required to reach the network. In general, the closer you are to a wireless base station antenna, the lower the output.

Before a phone model is available for sale to the public, it must be tested and certified to the FCC that it does not exceed the limit established by the U.S. government-adopted requirement for safe exposure. The tests are performed on position and locations (for example. at the ear and worn on the body) as required by FCC for each model. The highest SAR value for this model phone as reported to the FCC when tested for use at the ear is 1.18W/kg, and when worn on the body, is 0.48W/kg. (Body-worn measurements differ among phone models, depending upon available accessories and FCC requirements). While there may be differences between the SAR levels of various phones and at various positions, they all meet the U.S. government requirement.

The FCC has granted an Equipment Authorization for this model phone with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF exposure guidelines. SAR information on this model phone is on file with the FCC and can be found under the Display Grant section at https://gullfoss2.fcc.gov/oetcf/eas/reports/GenericSearch.cfm after search on FCC ID A98-DDD0625.

For body worn operation, this phone has been tested and meets the FCC RF exposure guidelines when used with an accessory designated for this product or when used with an accessory that contains no metal and that positions the handset a minimum of 1.5 cm from the body.

Non-compliance with the above restrictions may result in violation of FCC RF Exposure guidelines.

In the United States, the SAR limit for wireless mobile phones used by the public is 1.6 watts/kg (W/kg) averaged over one gram of tissue. SAR values may vary depending upon national reporting requirements and the network band.

FCC Regulations

This mobile phone complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This mobile phone has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation: if this equipment does cause harmful interference to radio or television reception. which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

• Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Declaration of Conformity

The product "N-01C" is declared to conform with the essential requirements of European Union Directive 1999/5/EC Radio and Telecommunications Terminal Equipment Directive 3.1(a). 3.1 (b) and 3.2. The Declaration of Conformity can be found on http://www.nkeitai.com/lineup/index.html (Japanese only).

This mobile phone complies with the EU requirements for exposure to radio waves. Your mobile phone is a radio transceiver, designed and manufactured not to exceed the SAR* limits** for exposure to radio-frequency (RF) energy, which SAR* value, when tested for compliance against the standard was 1.120W/kg. While there may be differences between the SAR* levels of various phones and at various positions, they all meet*** the EU requirements for RF exposure.

- The exposure standard for mobile phones employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR.
- The SAR limit for mobile phones used by the public is 2.0 watts/kilogram (W/kg) averaged over ten grams of tissue, recommended by The Council of the European Union. The limit incorporates a substantial margin of safety to give additional protection for the public and to account for any variations in measurements.
- Tests for SAR have been conducted using standard operating positions with the phone transmitting at its highest certified power level in all tested frequency bands. Although the SAR is determined at the highest certified power level, the actual SAR level of the phone while operating can be well below the maximum value. This is because the phone is designed to operate at multiple power levels so as to use only the power required to reach the network. In general, the closer you are to a base station antenna, the lower the power output.

輸出管理規制について

本製品および付属品は、日本輸出管理規制(「外国為替及び外国貿易法」およびその関連法令)の適用を受け る場合があります。本製品および付属品を輸出する場合は、お客様の責任および費用負担において必要とな る手続きをお取りください。詳しい手続きについては、経済産業省へお問い合わせください。

知的財産権

著作権・肖像権について

お客様が本製品を利用して撮影またはインターネッ ト上のホームページからのダウンロード等により取 得した文章、画像、音楽、ソフトウェアなど第三者が 著作権を有するコンテンツは、私的使用目的の複製や 引用など著作権法上認められた場合を除き、著作権者 に無断で複製、改変、公衆送信等することはできませ hin

実演や興行、展示物などには、私的使用目的であって も撮影または録音を制限している場合がありますの でご注意ください。

また、お客様が本製品を利用して本人の同意なしに他 人の肖像を撮影したり、撮影した他人の肖像を本人の 同意なしにインターネット上のホームページに掲載 するなどして不特定多数に公開することは、肖像権を 侵害するおそれがありますのでお控えください。

商標について

- 「FOMA」「mova」「着もじ」「i モード」「i アプ リ」「i アプリDX」「i モーション」「i コンシェ ル」「i ウィジェット」「i アプリコール」「i スケ ジュール」「かんたんデコメ」「デコメール[®]」「デ コメ[®]」「デコメ絵文字[®]」「デコメアニメ[®]」「着 モーション|「キャラ電|「トルカ|「ケータイデー タお預かりサービス」「おまかせロック」「mopera」 「mopera U」「WORLD CALL」「デュアルネッ トワーク | 「FirstPass | 「iチャネル | 「おサイフ ケータイ| 「DCMX| 「iD| 「セキュリティスキャ ン」「iショット」「iモーションメール」「iエリ ア」「ショートメール」「WORLD WING」「公共モー ド|「メッセージF」「マルチナンバー」「DoPa」 [sigmarion] 「イマドコサーチ」「イマドコかんた んサーチ」「i Cお引っこしサービス」「ケータイお 探しサービス」「マチキャラ」「IMCS」「OFFICEED」 「i メロディ」「うた·ホーダイ」「2in1」 「Music&Videoチャネル」「メロディコール」「エ リアメール| 「直感ゲーム| 「きせかえツール| 「i Bodymo」「ドコモwebメール」
 - 「docomo STYLE series」 および 「FOMA」 ロゴ、 $\lceil i\text{-mode} \rfloor \square \exists \ \ \lceil i\text{-}\alpha ppli \rfloor \square \exists \ \ \ \lceil \vdash hhh \rfloor \square \exists \ \ \ \$ 「DCMX」ロゴ、「iD」ロゴ、「直デン」ロゴ、 「Music&Videoチャネル ロゴ、「i C ロゴはNTT ドコモの商標または登録商標です。
- キャッチホンは日本電信電話株式会社の登録商標
- McAfee[®]、マカフィー[®]は米国法人McAfee, Inc. またはその関係会社の米国またはその他の国にお ける登録商標です。

• Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイド関連ロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc. またはその関連会 社の日本国内における商標または登録商標です。

• Powered by JBlendTM Copyright 2002-2010 Aplix Corporation. All rights reserved. JBlendおよびJBlendに関連する商標は、 日本およびその他の国における株式会社 アプリックスの商標または登録商標です。

1Blend

- りまりカネットワークス株式会社 の登録商標です。
- QR コードは株式会社デンソーウェーブの登録商標で đ,
- microSDHCロゴはSD-3C, LLCの商標です。 「バザールでござーる」は日本電気株式会社の商標
- または登録商標です。 • 「ピクトマジック | 「感情お知らせメール | 「みんな
- Nらんど|「ライフヒストリービューア|「クイック インフォ」「メディアスビューア」「フォト文字クリ エイター」「Enjoy Exercise」「SP-VIEW」「クイッ クショット」「アートフォト」「スイングイルミネー ション」「なめらかワンセグ」「ハンドミラーライ ト」はNECカシオモバイルコミュニケーションズ 株式会社の商標または登録商標です。
- QuickTimeは、米国および他の国々で登録された 米国Apple Inc.の登録商標です。
- Microsoft[®]およびWindows[®]、 Windows Media[®]、Windows Vista[®]は、米国 Microsoft Corporationの、米国およびその他の 国における商標または登録商標です。
- T9[®]はNuance Communications, Inc.,および 米国その他の国における Nuance 所有法人の商標 または登録商標です。
- Powered By Mascot Capsule® / Micro3D EditionTM MASCOT CAPSULE[®]は株式会社工 イチアイの登録商標です。
- PhotoSolid®、MovieSolid®、QuickPanorama®お よびロゴマークは、株式会社モルフォの日本ならび にその他の国における登録商標または商標です。
- IrSimpleTM、IrSSTMまたはIrSimpleShotTMは、 Infrared Data Association®の商標です。
- Google, モバイル Google マップは、Google Inc. の商標または登録商標です。
- 「CROSS YOU」は、ソニー株式会社の商標です。 • 「モバイル Suica」は、東日本旅客鉄道株式会社の 登録商標です。
- 「iアバター」は、株式会社ディーツー コミュニケー ションズの登録商標です。

- 「アバターメーカー」は、株式会社アクロディアの 登録商標です。
- その他本文中に記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

その他

- 本製品は、MPEG-4 Visual Patent Portfolio Licenseに基づきライセンスされており、お客様 が個人的かつ非営利目的において以下に記載する 場合においてのみ使用することが認められていま す。
 - MPEG-4 Visualの規格に準拠する動画(以下、 MPEG-4 Video)を記録する場合
 - 個人的かつ非営利的活動に従事する消費者によって記録されたMPEG-4 Videoを再生する場合
- MPEG-LAよりライセンスをうけた提供者により提供されたMPEG-4 Videoを再生する場合プロモーション、社内用、営利目的などその他の用途に使用する場合には、米国法人MPEG LA, LLCにお問い合わせください。
- FeliCa は、ソニー株式会社が開発した非接触 I C カードの技術方式です。FeliCa は、ソニー株式会 社の登録商標です。
- 本製品はAdobe Systems Incorporatedの Adobe[®] Flash[®] Lite[®] およびAdobe Reader[®] Mobile テクノロジーを搭載しています。
 Adobe Flash Lite Copyright[®] 2003-2010 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved.

Adobe Reader Mobile Copyright© 1993-2010 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved.

Adobe、Adobe Reader、Flash、およびFlash Lite はAdobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)の米国ならびにその他の国における登録商標または商標です。
Powered by ADORF* FLASH*

ADOBE® FLASH® コンテンツ所有者は、WMDRM(Windows Media digital rights management) 技術によって著作 権を含む知的財産を保護しています。本製品は、 WMDRMソフトウェアを使用してWMDRM保護 コンテンツにアクセスします。WMDRM ソフト ウェアがコンテンツを保護できない場合、保護コン テンツを再生またはコピーするために必要なソフ トウェアのWMDRM機能を無効にするよう、コン テンツ所有者はMicrosoftに要求することができ ます。無効にすることで保護コンテンツ以外のコン テンツが影響を受けることはありません。保護コン テンツを利用するためにライセンスをダウンロー ドする場合、Microsoftがライヤンスに無効化リス トを含める場合がありますのであらかじめご了承 ください。コンテンツ所有者はコンテンツへのアク セスに際し、WMDRMのアップグレードを要求す ることがあります。アップグレードを拒否した場 合、アップグレードを必要とするコンテンツへのア クセスはできません。

 本製品は、株式会社ACCESSのNetFront Browser、 NetFront Document Viewer、NetFront Sync Clientを搭載しています。

ACCESS、ACCESSロゴ、NetFrontは、日本国、 米国、およびその他の国における株式会社 ACCESSの登録商標または商標です。

Copyright© 2010 ACCESS
CO., LTD. All rights reserved. ACCESS

NetFront®

- 本製品の一部分にIndependent JPEG Groupが 開発したモジュールが含まれています。
- 本製品は、株式会社ACCESSのIrFrontを搭載して います。

©2008 ACCESS CO., LTD.

ALL right reserved. **IrFront** ACCESS、IrFrontは、株式会社ACCESSの日本またはその他の国における商標または登録商標です。

- 日本語変換は、オムロンソフトウェア(株)のiWnn を使用しています。 iWnn@OMRON SOFTWARE Co., Ltd. 2008-
- 2010 All Rights Reserved.

 [AXISフォント]は株式会社アクシスの登録商標です。
- す。 また、「AXIS」フォントは タイププロジェクト株 式会社が制作したフォントです。
- ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。Dolby、ドルビー及びダブルD記号はドルビーラボラトリーズの商標です。
- この製品は Audyssey からのライセンスに基づいて製造されています。Audyssey技術は米国と各国の特許で保護されています。
 2002年に設立されたAudysseyは、プロ用と民生用のオーディオ研究に基づいたイコライゼーション技術の業界リーダーです。 (AUDYSSEY)
- ハイパークリアボイスはSRS Labs, Inc.よりライセンスされたSRS VIP+技術に基づき製品化されています。 SIS ②
 SRS、VIP+、および
 記号はSRS Labs, Inc.の商標です。
- 本製品にはGNU General Public License (GPL)、GNU Lesser General Public License (LGPL) その他に基づきライセンスされるソフト ウェアが含まれています。当該ソフトウェアに関す る詳細は、本製品付属のCD-ROM内の「GPL・ LGPL等について」フォルダ内の「readme.txt」 をご参照ください。
- 本製品に搭載している HMM 音声合成エンジンは、 修正BSD ライセンスを使用しています The HMM-Based Speech Synthesis System

(HTS)
hts_engine API developed by HTS Working
Group

http://hts-engine.sourceforge.net/

Copyright© 2001-2010 Nagoya Institute of Technology, Department of Computer Science

2001-2008 Tokyo Institute of Technology, Interdisciplinary Graduate School of Science and Engineering

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of the HTS working group nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO. THE IMPLIED WARRANTIES MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT. INDIRECT. INCIDENTAL. SPECIAL. EXEMPLARY. CONSEQUENTIAL OR DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO. PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES: LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY. WHETHER IN CONTRACT. STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

 本製品は、データ放送BMLブラウザとして、株式 会社ACCESSのNetFront DTV Profile Wireless Editionを搭載しています。

本製品は、放送コンテンツ起動機能として、株式会社ACCESSのMedia:/メディアコロン仕様を採用しています。

Copyright® 1996-2010 ACCESS CO., LTD. ACCESS、NetFront及びMedia:/メディアコロンは、株式会社ACCESSの日本国またはその他の国における商標または登録商標です。

- フレーム補間機能には株式会社モルフォの FrameSolidTMを採用しております。 FrameSolidTMは株式会社モルフォの商標です。
- 本製品はジェスチャーテックの技術を搭載しております。

Copyright ©2006-2010, GestureTek, Inc. All Rights Reserved.

- ©2010 Q Entertainment Inc.
- ©2004 BANDAI/NBGI
- © Primeworks/catalyst mobile
- ©ATR-Trek Co., Ltd.
- ©MTI Ltd.
- ©2010 Google
- ©駅探
- ⑥タカラトミーエンタメディア
- ⑥赤塚不二夫/ぴえろ
- ©タツノコプロ
- ©TOMY
- TM & ©Felix the Cat Productions, Inc. All Rights Reserved
- @DAIKIN.H.T., 2000
- ©SUGAR
- ©2010 CMP/CP

Windowsの表記について

- 本書では各OS(日本語版)を次のように略して表記しています。
 - Windows 7は、Microsoft® Windows® 7 (Starter, Home Basic, Home Premium, Professional, Enterprise, Ultimate)の略で す。
 - Windows Vistaは、Windows Vista® (Home Basic, Home Premium, Business, Enterprise, Ultimate) の略です。
 - ・Windows XPは、Microsoft® Windows® XP Professional operating systemまたは Microsoft® Windows® XP Home Edition operating systemの略です。



索引の引きかた

- ●本索引は「五十音目次」としての機能もあわせ持っています。本書に記載されている用語だけでなく、記載内容を要約した用語も収録しています。知りたい事項が収録されていない場合は、別のキーワードで探してください。
 - <例 1:自動キーロックをON に設定したいとき>

 □ック機能 オリジナルロック 116 顔認証設定 120 ▶(自動キーロック 129)

<例2:すぐに電話に出られないとき>

 <例3:別の用語で収録しているとき>

 ● リセット 一括情報リセット(マチキャラ).. 293

- ●「五十音/英字/数字」索引のあとに「サブメニュー」索引を収録しています。サブメニュー(P.46)の項目を検索したいときにご利用ください。
- 海外利用
 443

 画像(サイト)
 194

 画像・動画
 323

 楽曲
 265

 カメラ撮影画面
 226

 感情お知らせメール
 161

 きせかえツール
 348

 個別着信音/画像
 93

 サブメニュー(カメラ)
 228

 着信履歴/不在着信履歴
 65

 ディスプレイ
 25

 デスクトップ(情報通知)
 32

 デントップ(貼り付け)
 32

 テレビリンク
 252

ドキュメントビューア.....374

| ./ >**** | - 41847 |
|----------------------|--------------------|
| メッセージ画面 | マイピクチャ332 |
| メロディ346 | 宛先削除150 |
| メール一覧画面 170 | 宛先タイプ変更 (メール)150 |
| メール詳細画面171 | 宛先登録 (メールアドレス) 164 |
| メールフォルダー覧画面 169 | 宛先入力/追加148 |
| 文字入力(編集)画面 412 | アドレス → メールアドレス |
| リダイヤル/発信履歴 65 | アドレス一覧からの宛先入力148 |
| ワンセグ視聴画面248 | アドレス一覧の確認177 |
| i アプリ 275 | アドレス・迷惑メール設定 179 |
| i ウィジェット 293 | アニメーションの作成328 |
| Music&Videoチャネル画面261 | アニメーションの表示329 |
| PDFデータ 372 | アフターサービス513 |
| アイコン操作 | アラーム (タイマー機能)385 |
| デスクトップ118 | アラーム音 (内蔵データ)98 |
| 表示アイコン選択119 | アラーム音の止めかた393 |
| アイコンパターン111 | アラーム通知 |
| あかさたな検索(電話帳)89 | 再接続70 |
| 明るさ (ピクチャ編集)332 | 通話品質 102 |
| 明るさ調節 | 優先順位 392 |
| カメラ 229 | アラーム通知設定390 |
| テレビ電話62 | アラーム通知動作390,391 |
| | |

ぁ

アイコン説明

| アラーム内容の確認 393 | 5 | 音量調節 |
|------------------------|-------------------------------|---------------------------|
| アラーム内容の読み上げ 393 | ウィジェットアプリ293 | オープンクローズ音102 |
| 暗証番号について122 | ウェイクアップ表示の画面設定107 | 受話音74 |
| 暗証番号入力 44 | 内側カメラへの切り替えかた224 | 着信音 |
| 暗証番号変更 123 | 上書きモード切替413 | i アプリ音277 |
| 安全上のご注意10 | 工旨でし 1.00目 | オート着信設定408 |
| 15 | え | オートロック設定 298 |
| W | 英語ガイダンス430 | オートGPS機能 315 |
| 位置情報306,315 | 英語表示 | オートGPS設定315 |
| 移動(フォルダ間) | 駅探員乗換案内285 | オープンクローズ音102 |
| 画像 | エニーキーアンサー73 | オープン時自動応答設定 73 |
| 楽曲 265 | 絵文字記号連続入力416 | か |
| きせかえツール348 | 絵文字読み一覧488 | . ** |
| 動画/ i モーション 335 | エラーメッセージ一覧505 | 海外で利用できるサービス 442 |
| ドキュメント373 | エリアメール182 | 海外用サービス448 |
| トルカ301 | エリアメールの保存可能件数533 | 改行入力417 |
| マチキャラ | 遠隔監視設定 (テレビ電話)82 | 解除 |
| ムービー339 | 遠隔初期化144 | 画面メモ保護202 |
| メロディ346 | 遠隔操作(有料)448 | 公共モード (電源OFF) 76 |
| メール175, 176 | 遠隔操作設定(ネットワークサービス) 432 | 公共モード(ドライブモード)76 |
| Bookmark 200 | | 個別発着信動作選択137 |
| Music&Videoチャネル 262 | क | シークレットコード91 |
| 移動(本体/microSD間) | 応答保留 75 | シークレットデータ126 |
| 画像 | おこのみチャネル (iチャネル)218 | シークレット (専用) モード 126 |
| 画面メモ358 きせかえツール358 | おサイフケータイ296 | ダイヤルロック 124 バイブレータ 100 |
| 着うたフル [®] 358 | データの読み書き296 | マナーモード100 |
| | 読み取り機へのかざしかた296 | メッセージ保護181 |
| マチキャラ | ICカードロック設定298 | メール保護175, 176 |
| ムービー358 | おサイフケータイの利用296 | i アプリ待受画面 291 |
| メロディ358 | おサイフケータイ Webプラグイン .281 | PINロック123 |
| i アプリ 358 | おしゃべり機能 | 回転 (ピクチャ編集)332 |
| Music&Videoチャネル 358 | お天気アプリ286 | 顔登録機能241 |
| イメージ → 画像 | お天気予報ウィジェットforN285 | 顏認証設定 |
| イヤホン切替設定102 | 音の選択 (着信音)98 | ICカードロック解除298 |
| イヤホンスイッチ発信設定 407 | オプション・関連機器 496 | 顔文字読み一覧492 |
| イヤホン接続時マナーモード動作106 | オペレータ名表示設定(海外)447 | 学習履歴クリア (文字入力) 421 |
| イヤホンマイク 408 | おまかせロック124 | 各種画面設定107 |
| イルミネーション349 | オリジナルマナーモード 107 | 拡大メニュー (きせかえツール) 119 |
| スイングイルミネーション 115, 349 | オリジナルメニュー111 オリジナルメニューの表示方法41 | 確認音 |
| 背面イルミネーション 349 | オリジナルクニューの表示方法 41 | 充電102 |
| ボタンイルミネーション .114,349 | 音楽パズル ルミネス279 | 不在着信/新着メール 77 |
| ボタンバックライト115 | 音声クイック起動48 | ボタン 101 |
| ボタン連動イルミネーション 115 | 音声自動再発信80 | 各部の名称と機能 22 |
| イルミネーション設定 | 音声で文字入力423 | かざす請求書286 |
| ボタンイルミネーション 114 | 音声電話 | 画質(カメラ)230 |
| ボタンバックライト115 | 受ける72 | 画像 |
| 印刷方法の設定 (microSD) 363 | かける60 | アップロード207 |
| インターネット接続198 | 音声電話/テレビ電話切替(着信側)73 | 一覧表示の切り替え323 |
| インターネットホームページ 198 | 音声電話/テレビ電話切替(発信側)63 | 移動326 |
| インフォメーション表示設定 221 | 音声メモ | サイズ529 |
| 引用入力418 | 音声メモの再生・消去79 | 削除326 |
| 引用符 | 音声メモ録音 | タイトル、ファイル名について 325 |
| 引用返信 (メール)163 | | ダウンロード204 |
| | | |

| 添付ファイル送信 | 設定119ダウンロード206保存可能件数533機能の優先順位 | i コンシェル・・・・・ 143 ケータイデータお預かりサービス・・140 ケーブル接続(USB)・・362、371 |
|---|--------------------------------|--|
| 編集 | アラーム通知392 | |
| 保存(サイト・メッセージ)204 | キャラ電設定87 | 公共モード (電源OFF) |
| 保存可能件数533 本体からmicroSDへコピー357 | 着信音/着信画像99 バイブレータ動作101 | 公共モード (ドライブモード)75 高速赤外線通信 (IrSS TM 送信)369 |
| 本体/microSD間の移動358 | 背面イルミネーション113 | 高迷亦外線連信(IFSS・・・・ |
| microSDから本体へコピー357 | 待受画面108 | 国際ダイヤルアシスト70 |
| 画像選択80 | 迷惑電話防止機能145 | 国際電話のかけかた69 |
| 画像表示設定208 | 基本操作43 | 国際ローミング442 |
| かな方式での文字入力413 | キャッシュ195 | 故障かな?と思ったら498 |
| かな方式の文字割り当て484 | キャッチホン427 | 故障診断 (i モード)515 |
| 株価アプリ285 | キャラ電 | 個人データの引用入力418 |
| 花粉アプリ286 | キャラ電343 | 個人データの登録・表示 394 |
| カメラ | 撮影343 | コピー |
| 起動の方法224 | 操作343 | 本体からmicroSDへ 357 |
| 撮影画面の見かた226 撮影時の設定243 | ダウンロード206 テレビ電話での利用79 | 文字419 microSDから本体へ357 |
| ボタン操作225 | 表示343 | microSDから本体へ357 microSD内で別のフォルダへ358 |
| 利用上のご注意224 | 保存可能件数 | 個別着信音/画像93 |
| microSDカードを使用するとき225 | キャラ電設定62 | 個別発着信動作選択 137 |
| カメラボタン設定384 | キャラ電設定の優先順位87 | 個別発着信動作選択の解除 137 |
| カメラモード切替228 | 休日の確認387 | コミック/小説ビューア 279 |
| 画面縦横自動切替37,115 | 切り取り(文字)419 | コンテンツ移行対応 358 |
| 画面の切り替え(文字入力分割画面)413 | 緊急地震速報183 | |
| 画面の見かた | 緊急速報「エリアメール」182 | <u>ਂ</u> |
| 撮影画面226 | 緊急速報「エリアメール」設定 183 | 在圏状態表示 446 |
| テレビ電話61 トルカ表示画面300 | キーワード検索197 | サイズ (カメラ)229 |
| 歩数計 | < | サイズ変更(ピクチャ編集) 332 |
| ミュージックプレーヤー再生画面268 | クイックインフォ設定167 | 再生 音声397 |
| ライフヒストリービューア383 | クイック検索197 | ディスクレコーダ連携334 |
| ワンセグ視聴画面248 | クイック検索接続先設定 197 | 伝言メモ・音声メモ79 |
| PDFデータ画面 | クイックサイレント74 | ビデオ340 |
| 画面メモ201 | クイックショット撮影234 | 再生制限の更新(うた・ホーダイ)264 |
| 画面メモの保存可能件数533 | クイック伝言メモ 79 | 再生中の操作 |
| カラーテーマ設定]]] | クイックボタン設定384 | ビデオ342 |
| カレンダー設定 (待受画面)108 漢字変換415 | 区点コード一覧455 | ミュージック268 |
| 感情お知らせメール160 | 区点コード入力419 | メロディ346 |
| 感情/キーワードお知らせ180 | グループ検索(電話帳)89 グループ着信音/画像93 | 再接続機能70 再送信 (メール)176 |
| かんたん検索4 | グループ名変更 (電話帳) 88 | サイト閲覧履歴196 |
| かんたんデコメ153 | クローズ動作設定 74 | サイトからの i アプリ起動 290 |
| かんたんデコメピクチャのダウンロード206 | | サイトの電話番号・メールアドレス登録 196 |
| 関連機器・オプション 496 | け | サイト表示 |
| ŧ | 携帯電話製造番号189 | 画面メモ201 |
| | 圏外55 | サイト/メールから 208 |
| 記号読み一覧(変換記号読み一覧). 487 | 検索 (電話帳)89 | マイメニュー188 |
| 帰国後の確認443 | ケータイデータお預かりサービス | マルチウィンドウ 195 |
| きせかえツール 拡大メニュー119 | 自動お預かりフォルダ内の画像 142 | ワンタッチマルチウィンドウ200 |
| (数人メニュー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 電話帳140 データ確認:自動更新141 | Bookmark |
| □~± · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | ノ ノル・ 日 判 史 利 | 1 ノ ドベル・・・・・・・ ≧10 |

| : + 1° 100 | 担以吐水乳中 040 | ケラッエ 辛幸ッエ 70 |
|---|--|--|
| i モード 188 | 撮影時の設定243 撮影時の注意224 | 伝言メモ・音声メモ79 |
| URL履歴 | | 肖像権538 |
| 再編集 (メール)176 | 撮影認識ランプの点灯/点滅 225 | 省電力モード110 |
| サウンド効果 | サブアドレス設定70 | 商標538 |
| ステレオ・3Dサウンド設定 100 | サブ時計設定57 | 証明書設定 |
| 3Dサウンド100 | サブメニューについて46 | 証明書発行接続先の変更 213 |
| サウンド設定 208 | サブメニューのアイコン228 | 照明設定110 |
| 削除 | サブメニューの選択方法 228 | 初期化 → リセット |
| 画像 | L | 初期設定56 |
| 楽曲 | | 署名/冒頭文179 |
| 画面メモ202 | 時間内不在着信表示139 | ショートカットボタン機能 40 |
| きせかえツール348 | 時刻設定 | ショートメッセージ → SMS |
| 既読メール全削除 | 自作アニメの作成328 | 新着メール |
| キャラ電343 | 自作アニメの表示329 | 確認音設定77 |
| 受信メール全削除172 | 辞書の設定(ダウンロード辞書)421 | 表示160 |
| 送信メール全削除172 | 辞書のダウンロード206 | 振動 (バイブレータ)100 |
| 着信履歴 | 視聴予約(ワンセグ)254 | シンプルメニュー42 |
| チャンネルリスト 248 | 視聴予約 (Gガイド番組表リモコン)281 | シンプルメニュー機能一覧 483 |
| デスクトップアイコン119 | 指定発信制限137 | シークレットコード91 |
| 電話帳(一覧画面)91 | 辞典406 | シークレットデータ125 |
| 電話帳(詳細画面)92 | 自動音声メモ396 | シークレットデータ解除 126 |
| 動画/ i モーション 335 | 自動起動時刻設定(i アプリ)288 | シークレットフォルダ127 |
| ドキュメント373 | 自動起動設定(i アプリ)288 | シークレットフォルダの機能127 |
| トルカ302 | 自動キーロック 133 | シークレット(専用)モード 125 |
| ビデオ341 | 自動キーロックの一時解除 134 | シークレット (専用) モード解除 126 |
| フォルダ内全削除 364 | 自動更新(ソフトウェア更新)517 | シーン(カメラ)228 |
| マチキャラ 345 | 自動更新設定(パターンデータ)526 | - |
| ムービー339 | 自動受信 (メール・メッセージ) 159 | ₫ |
| メッセージ182 | 自動電源ON/OFF384 | スイッチ付イヤホンマイク 407 |
| メロディ347 | 自動振分け設定 (メール)173 | スイングイルミネーション . 115,349 |
| メール(一覧画面) 175 | 自動保存 (静止画)230 | 数値の入力方法44 |
| メール(詳細画面)177 | 自動保存(動画)230 | スキャン機能525 |
| 文字 418 | 自動マナーモード103 | スクロール機能 |
| 予約リスト(視聴・録画) 255 | 自分撮り撮影235 | ドキュメントビューア 374 |
| リダイヤル/発信履歴66 | 車載ハンズフリー71 | i モード/フルブラウザ 194 |
| Bookmark 200 | 写真 → 画像 | PDFデータ374 |
| Bookmark全削除199 | 修正・編集 | スクロール設定209 |
| i アプリ277 | 画像 | スクロール設定 (メール) 178 |
| 撮影 | 電話帳 | スケジュール386 |
| オートフォーカス撮影 232 | 動画/ i モーション337 | アラーム通知動作391 |
| オートフォーカスロック撮影 232 | 保存メール 158 | 確認387 |
| 顔検出オートフォーカス撮影 232 | | |
| 固定焦点撮影232 | 充電確認音102 | 休日の登録387 |
| □人二二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二 | 充電確認音 | 休日の登録387 シークレットデータ125 |
| スマイルモード撮影237 | 充電のしかた52 | シークレットデータ125 |
| | 充電のしかた52 受信アドレス一覧177 | シークレットデータ125 添付ファイル送信156 |
| スマイルモード撮影237 | 充電のしかた 52 受信アドレス一覧 177 受信画質設定 (テレビ電話) 80 | シークレットデータ125 添付ファイル送信156 添付ファイル保存164 |
| スマイルモード撮影237 静止画231 接写232 | 充電のしかた 52 受信アドレス一覧 177 受信画質設定 (テレビ電話) 80 受信画面の設定 107 | シークレットデータ125 添付ファイル送信156 添付ファイル保存164 登録386 |
| スマイルモード撮影237 静止画231 | 充電のしかた 52 受信アドレス一覧 177 受信画質設定 (テレビ電話) 80 受信画面の設定 107 受信時動作設定 (メール) 178 | シークレットデータ 125 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 登録 386 登録可能件数 533 |
| スマイルモード撮影 237 静止画 231 接写 232 動画 241 パノラマ撮影 237 | 充電のしかた 52 受信アドレス一覧 177 受信画質設定 (テレビ電話) 80 受信画面の設定 107 受信時動作設定 (メール) 178 受信レベル (電波の強さ) 55 | シークレットデータ 125 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 登録 386 登録可能件数 533 本体からmicroSDへコピー 357 |
| スマイルモード撮影 237 静止画 231 接写 232 動画 241 | 充電のしかた 52 受信アドレス一覧 177 受信画質設定 (テレビ電話) 80 受信画面の設定 107 受信時動作設定 (メール) 178 受信レベル (電波の強さ) 55 受信BOX 168 | シークレットデータ125 添付ファイル送信156 添付ファイル保存164 登録384 登録可能件数533 本体からmicroSDヘコピー357 microSDから本体ヘコピー357 |
| スマイルモード撮影 237 静止画 231 接写 232 動画 241 メール作成 237 メール作成 234 連続撮影 235 | 充電のしかた 52 受信アドレス一覧 177 受信画質設定 (テレビ電話) 80 受信画面の設定 107 受信時動作設定 (メール) 178 受信レベル (電波の強さ) 55 受信BOX 168 受話音量調節 74 | シークレットデータ 125 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 登録 386 登録可能件数 533 本体からmicroSDヘコピー 357 microSDから本体ヘコピー 357 microSD内データの表示 355 |
| スマイルモード撮影 237 静止画 231 接写 232 動画 241 パノラマ撮影 237 メール作成 234 連続撮影 235 撮影画像の表示 322 | 充電のしかた 52 受信アドレス一覧 177 受信画質設定 (テレビ電話) 80 受信画面の設定 107 受信時動作設定 (メール) 178 受信レベル(電波の強さ) 55 受信 BOX 168 受話音量調節 74 仕様 528 | シークレットデータ 125 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 登録 386 登録可能件数 533 本体からmicroSDへコピー 357 microSDから本体へコピー 357 microSD内データの表示 355 ステレオ・3Dサウンド設定 100 |
| スマイルモード撮影 237 静止画 231 接写 232 動画 241 パノラマ撮影 237 メール作成 234 連続撮影 235 撮影画像の表示 322 撮影が中断されるとき 225 | 充電のしかた 52 受信アドレス一覧 177 受信画質設定 (テレビ電話) 80 受信画面の設定 107 受信時動作設定 (メール) 178 受信レベル (電波の強さ) 55 受信BOX 168 受信量調節 74 仕様 528 消去 | シークレットデータ125 添付ファイル送信156 添付ファイル保存164 登録386 登録可能件数533 本体からmicroSDヘコピー357 microSDから本体ヘコピー357 microSD内データの表示355 ステレオ・3Dサウンド設定100 ストリーミングタイプのムービー216 |
| スマイルモード撮影 237 静止画 231 接写 232 動画 241 パノラマ撮影 237 メール作成 234 連続撮影 235 撮影画像の表示 322 | 充電のしかた 52 受信アドレス一覧 177 受信画質設定 (テレビ電話) 80 受信画面の設定 107 受信時動作設定 (メール) 178 受信レベル(電波の強さ) 55 受信 BOX 168 受話音量調節 74 仕様 528 | シークレットデータ 125 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 登録 386 登録可能件数 533 本体からmicroSDへコピー 357 microSDから本体へコピー 357 microSD内データの表示 355 ステレオ・3Dサウンド設定 100 |

| スローモーション撮影242 | 送信アドレス一覧177 | キャラ電206 |
|--|---|---|
| スーパーサイレント107 | 送信プレビュー (SMS) 184 | ダウンロード辞書 206 |
| ズーム調節243 | 送信元登録 (メールアドレス) 164 | 着うたフル [®] 263 |
| | 送信BOX168 | デコメアニメ®テンプレート 206 |
| ŧ | 送達通知設定184 | デコメ®ピクチャ206 |
| 静止画 | 挿入モード切替413 | デコメール [®] テンプレート 206 |
| オートフォーカス撮影231 | 即時更新(ソフトウェア更新)520 | トルカ206 |
| オートフォーカスロック撮影232 | 外側カメラへの切り替えかた224 | マチキャラ 206 |
| 固定焦点撮影232 | ソフト一覧 (microSD) 291 | ムービー |
| 撮影231 | ソフトウェア | 有料コンテンツ 203 |
| 登録件数530 | ドコモケータイdatalink455 | ユーザ証明書212 |
| 表示 (本体) | ドコモテレビ電話ソフト82 | i アプリ274 |
| 表示 (microSD) | SD-Jukebox266 | i メロディ 206 |
| 編集332 | ソフトウェア更新516 | i モーション217 |
| 編集 | ソフトキー → ファンクションボタン | PDFデータ204 |
| microSDから本体へコピー357 | ソフトキーデザイン111 | ダウンロード辞書の設定 421 |
| | ソフト情報表示設定 (i アプリ)274 | ダウンロードタイプのムービー 216 |
| 静止画の保存について | ソート機能 | 卓上ホルダ54 |
| | 画像326 | タブ自動起動設定209 |
| 赤外線からの i アプリ起動290 | 画像 デコメール [®] テンプレート155 | |
| 赤外線通信369 | 電話帳90 | タブ開き方設定 (i モード) 210 単語登録420 |
| 高速赤外線送信(IrSS TM 送信)369 | ● 動画/ i モーション335 | 単語豆球420 誕生日お知らせあり(アイコン)32 |
| 受信369 | | |
| 赤外線ポートについて369 | トルカ301 | 誕生日お知らせ設定87 |
| 送信369 | マチキャラ345 | 誕生日の確認 387 |
| 赤外線リモコン371 | メッセージ181 メロディ347 | 端末暗証番号122 |
| 積算リセット(通話時間・料金) 402 | | 入力方法 |
| 積算料金自動リセット 402 | メール 175 | 変更 |
| | | |
| セキュア通信サービス設定212,213 | <i>†</i> - | 端末情報利用設定 209, 210 |
| セキュリティエラー履歴の確認 (i アブリ)278 | te . | 端末情報利用設定 209, 210 端末初期化143 |
| セキュリティエラー履歴の確認 (i アブリ)278 セキュリティスキャン \rightarrow スキャン機能 | タイトル一覧 | 端末初期化143 |
| セキュリティエラー履歴の確認 (i アブリ) 278 セキュリティスキャン → スキャン機能 接続先設定 (i モード) 210 | タイトル一覧 動画334, 339 | 端末初期化143 |
| セキュリティエラー履歴の権器 (iアブリ)278 セキュリティスキャン → スキャン機能 接続先設定 (iモード)210 設定状況確認 | タイトル一覧 動画 | 端末初期化143 5 チェックマークの付けかた47 |
| セキュリティエラー履歴の権器 (iアプリ)278 セキュリティスキャン → スキャン機能 接続先設定 (iモード)210 設定状況確認 個別発着信動作選択138 | タイトル一覧 動画 334, 339 ビデオ 341 マチキャラ 345 | 端末初期化 |
| セキュリティエラー履歴の権器 (iアプリ)278 セキュリティスキャン → スキャン機能 接続先設定 (iモード)210 設定状況確認 個別発着信動作選択138 設定リセット143 | タイトル一覧 動画 334, 339 ビデオ 341 マチキャラ 345 Music&Videoチャネル 263 | 端末初期化 143 5 チェックマークの付けかた 47 地図 307 地図アプリ 283, 309 |
| セキュリティエラー履歴の確認 (i アブリ)278 セキュリティスキャン → スキャン機能 接続先設定 (i モード)210 設定状況確認 個別発着信動作選択138 設定リセット143 セルフタイマー244 | タイトル一覧 動画 | 端末初期化 143 5 チェックマークの付けかた47 地図 |
| せキュリティエラー履歴の確認 (i アブリ)278 セキュリティスキャン → スキャン機能 接続先設定 (i モード)210 設定状況確認 個別発着信動作選択138 セルフをイマー244 セルフモード139 | タイトル一覧 動画 334, 339 ビデオ 341 マチキャラ 345 Music&Videoチャネル 263 タイトル編集 画面メモ 202 | 端末初期化 143 5 チェックマークの付けかた 47 地図 307 地図アプリ 283,309 知的財産権 538 |
| せキュリティエラー履歴の確認(i アブリ) 278 セキュリティスキャン → スキャン機能 接続先設定(i モード) 210 設定状況確認 個別発着信動作選択 138 設定リセット 143 セルフをイマー 244 セルフモード 139 選択受信(メール) 161 | タイトル一覧 動画 | 端末初期化 143 5 デェックマークの付けかた47 地図 |
| せキュリティエラー履歴の確認 (i アブリ)278 セキュリティスキャン → スキャン機能 接続先設定 (i モード)210 設定状況確認 個別発着信動作選択138 セルフをイマー244 セルフモード139 | タイトル一覧 動画 334, 339 ビデオ 341 マチキャラ 345 Music&Videoチャネル 263 タイトル編集 202 キャラ電 343 ダウンロード辞書 421 | 端末初期化 143 5 チェックマークの付けかた47 地図307 地図アプリ283,309 知的財産権538 着うたフル [®] 再生264 取得263 |
| セキュリティエラー履歴の催認(i アブリ) 278 セキュリティスキャン → スキャン機能 接続先設定(i モード) 210 設定状況確認 個別発着信動作選択 138 設定リセット 143 セルフタイマー 244 セルフモード 139 選択受信(メール) 161 センター設定 185 | タイトル一覧 動画 334, 339 ビデオ 341 マチキャラ 345 Music&Videoチャネル 263 タイトル編集 画面メモ 車面メモ 202 キャラ電 343 ダウンロード辞書 421 チャンネルリスト 248 | 端末初期化 143 *** ** ** ** ** ** ** ** ** |
| 世キュリティエラー履歴の確認 (i アブリ)278 セキュリティスキャン → スキャン機能接続先設定 (i モード)210 設定状況確認 個別発着信動作選択138 設定リセット143 セルフタイマー244 セルフモード138 選択受信 (メール)161 センター設定185 | タイトル一覧 動画 334, 339 ビデオ 341 マチキャラ 345 Music&Videoチャネル 263 タイトル編集 画面メモ 202 キャラ電 343 ダウンロード辞書 421 チャンネルリスト 248 デコメアニメ®テンプレート 156 | 端末初期化 143 |
| 世キュリティエラー履歴の確認(i アブリ) 278 セキュリティスキャン → スキャン機能 接続先設定(i モード) 210 設定状況確認 個別発着信動作選択 138 設定リセット 143 セルフタイマー 244 セルフモード 139 選択受信(メール) 161 センター設定 185 | タイトル一覧 動画 334, 339 ビデオ 341 マチキャラ 345 Music&Videoチャネル 263 タイトル編集 画面メモ 202 キャラ電 343 ダウンロード辞書 421 チャンネルリスト 248 デコメアニメ®テンプレート 156 デコメール®テンプレート 155 | 端末初期化 143 5 チェックマークの付けかた47 地図307 地図アブリ283,309 知的財産権538 着うたフル® 再生264 取得263 本体/microSD間の移動358 着信アンサー設定73 |
| 世キュリティエラー履歴の確認 (i アブリ)278 セキュリティスキャン → スキャン機能接続先設定 (i モード)210 設定状況確認 個別発着信動作選択138 設定リセット143 セルフタイマー244 セルフモード138 選択受信 (メール)161 センター設定185 | タイトル一覧 動画 334, 339 ビデオ 341 マチキャラ 345 Music&Videoチャネル 263 タイトル編集 画面メモ 202 キャラ電 343 ダウンロード辞書 421 チャンネルリスト 248 デコメアニメ®テンプレート 1156 デコメール®テンプレート 155 デスクトップアイコン 118 | 端末初期化 143 5 デェックマークの付けかた47 地図307 地図アブリ283,309 知的財産権538 着うたフル® 再生264 取得263 保存263 本体/microSD間の移動358 着属アンサー設定73 着信音 |
| 世キュリティエラー履歴の確認 (i アブリ)278 セキュリティスキャン → スキャン機能 接続先設定 (i モード)210 設定状況確認 個別発着信動作選択138 設定リセット143 セルフタイマー244 セルフモード139 選択受信 (メール)161 センター設定185 そ 騒音抑制 (ノイズキャンセラ)71 操作画面の切り替え (文字入力分割画面)413 操作制限 | タイトル一覧 動画 334, 339 ビデオ 341 マチキャラ 345 Music&Videoチャネル 263 タイトル編集 画面メモ 202 キャラ電 343 ダウンロード辞書 421 チャンネルリスト 248 デコメアニメ®テンブレート 1156 デコメール®テンブレート 155 デコメートップアイコン 118 ドキュメント 373 | 端末初期化 143 |
| 世キュリティエラー履歴の確認 (i アブリ)278 世キュリティスキャン → スキャン機能 接続先設定 (i モード)210 設定状況確認 個別発着信動作選択138 設定リセット143 セルフタイマー244 セルフモード139 選択受信 (メール)161 センター設定185 | タイトル一覧 動画 334, 339 ビデオ 341 マチキャラ 345 Music&Videoチャネル 263 タイトル編集 202 キャラ電 343 ダウンロード辞書 421 チャンネルリスト 248 デコメアニメ [®] テンブレート 1156 デコメール [®] テンブレート 1155 デストップアイコン 1118 ドキュメント 373 バーコードリーダー 401 | 端末初期化 143 |
| 世キュリティエラー履歴の確認 (i アブリ)278 セキュリティスキャン → スキャン機能 接続先設定 (i モード)210 設定状況確認 個別発着信動作選択138 設定リセット143 セルフタイマー244 セルフモード139 選択受信 (メール)161 センター設定185 そ 騒音抑制 (ノイズキャンセラ)71 操作画面の切り替え (文字入力分割画面)413 操作制限 オリジナルロック128 指定発信制限137 | タイトル一覧 動画 334, 339 ビデオ 341 マチキャラ 345 Musics&Videoチャネル 263 タイトル編集 画面メモ 画面メモ 202 キャラ電 343 ダウンロード辞書 421 チャンネルリスト 248 デコメアニメ [®] テンプレート 1156 デコメール [®] テンプレート 115 デスクトップアイコン 118 ドキュメント 373 バーコードリーダー 401 ビデオ 341 | 端末初期化 143 |
| 世キュリティエラー履歴の確認(i アブリ) 278 セキュリティスキャン → スキャン機能 接続先設定(i モード) 210 設定状況確認 個別発着信動作選択 138 設定リセット 143 セルフタイマー 244 セルフモード 139 選択受信(メール) 161 センター設定 185 そ 騒音抑制(ノイズキャンセラ) 71 操作画面の切り替え(文字入分割画面) 413 操作制限 オリジナルロック 128 指定発信制限 137 自動キーロック 133 | タイトル一覧 動画 334, 339 ビデオ 341 マチキャラ 345 Music&Videoチャネル 263 タイトル編集 画面メモ 画面メモ 202 キャラ電 343 ダウンロード辞書 421 チャンネルリスト 248 デコメアニメ®テンプレート 156 デコメール®テンプレート 115 デスクトップアイコン 118 ドキュメント 373 バーコードリーダー 401 ビデオ 341 マチキャラ 345 | 端末初期化 143 5 チェックマークの付けかた47 地図307 地図アブリ283,309 知的財産権538 着うたフル® 再生264 取得263 本体/microSD間の移動358 着信アンサー設定73 着信音 音量調節99 次第に大きく(ステップ) 100 内蔵データ98 |
| 世キュリティエラー履歴の確認(i アブリ) 278 セキュリティスキャン → スキャン機能 接続先設定(i モード) 210 設定状況確認 個別発着信動作選択 138 設定リセット 143 セルフタイマー 244 セルフモード 139 選択受信(メール) 161 センター設定 185 そ 騒音抑制(ノイズキャンセラ) 71 操作画の切り替え(文字入力分割画面) 413 操作制限 オリジナルロック 128 指定発信制限 137 自動キーロック 133 セルフモード 139 | タイトル一覧 動画 334, 339 ビデオ 341 マチキャラ 345 Music&Videoチャネル 263 タイトル編集 画面メモ 画面メモ 202 キャラ電 343 ダウンロード辞書 421 チャンネルリスト 248 デコメアニメ®テンプレート 156 デコメール®テンプレート 118 ドキュメント 373 バーコードリーダー 401 ビデオ 341 マチキャラ 345 microSD 356 | 端末初期化 143 |
| 世キュリティエラー履歴の確認 (i アブリ)278 セキュリティスキャン → スキャン機能 接続先設定 (i モード)210 設定状況確認 個別発着信動作選択138 設定リセット143 セルフタイマー244 セルフモード139 選択受信 (メール)161 センター設定185 そ 騒音抑制 (ノイズキャンセラ)71 操作画の切り替え (文字入力分割画面)413 操作制限 オリジナルロック128 指定発信制限137 自動キーロック133 セルフモード139 ダイヤルロック/おまかせロック124 | タイトル一覧 動画 | 端末初期化 143 5 デェックマークの付けかた47 地図307 地図アプリ283,309 知的財産権538 着うたフル® 再生264 取得263 保存263 本体/microSD間の移動358 着信アンサー設定73 着信音 音量調節99 次第に大きく(ステップ) 100 消去100 内蔵データ98 鳴動時間(メール・メッセージ) 102 優先順位99 |
| 世キュリティエラー履歴の確認 (i アブリ)278 セキュリティスキャン → スキャン機能 接続先設定 (i モード)210 設定状況確認 個別発着信動作選択138 設定リセット143 セルフタイマー244 セルフモード139 選択受信 (メール)161 センター設定185 そ 騒音抑制 (ノイズキャンセラ)71 操作画面の切り替え (文字入力分割画面)413 操作制限 オリジナルロック128 指定発信制限137 自動キーロック133 タイヤルロック/おまかせロック124 ICカードロック設定298 | タイトル一覧 動画 334, 339 ビデオ 341 マチキャラ 345 Music&Videoチャネル 263 タイトル編集 画面メモ 202 キャラ電 343 ダウンロード辞書 421 チャンネルリスト 248 デコメアニメ [®] テンプレート 156 デコメール [®] テンプレート 155 デコメール [®] テンプレート 115 ドキュメント 373 バーコードリーダー 401 ビデオ 341 マチキャラ 345 microSD 356 タイトル名一覧(画像) 323 タイマー機能(アラーム) 385 | 端末初期化 143 *** ** ** ** ** ** ** ** ** |
| 世キュリティエラー履歴の確認 (i アブリ)278 セキュリティスキャン → スキャン機能 接続先設定 (i モード)210 設定状況確認 個別発着信動作選択138 設定リセット143 セルフタイマー244 セルフモード139 選択受信 (メール)161 センター設定185 そ 騒音抑制 (ノイズキャンセラ)71 操作画面の切り替え (文字入力分割画面)413 操作制限 オリジナルロック128 指定発信制限137 自動キーロック133 セルフモード133 セルフモード133 セルフモード133 セハフモード133 セハフモード133 | タイトル一覧 動画 334, 339 ビデオ 341 マチキャラ 345 Music&Videoチャネル 263 タイトル編集 202 キャラ電 343 ダウンロード辞書 421 チャンネルリスト 248 デコメアニメ [®] テンブレート 1156 デコメール [®] テンブレート 1155 デストップアイコン 118 ドキュメント 373 バーコードリーダー 401 ビデオ 341 マチキャラ 345 microSD 356 タイトル名一覧(画像) 323 タイマー機能(アラーム) 385 ダイヤルロック 124 | 端末初期化 |
| 世キュリティエラー履歴の確認 (i アブリ)278 セキュリティスキャン → スキャン機能 接続先設定 (i モード)210 設定状況確認 個別発着信動作選択138 設定リセット143 セルフタイマー244 セルフモード139 選択受信 (メール)161 センター設定185 そ 騒音抑制 (ノイズキャンセラ)71 操作画面の切り替え (文字入力分割画面)413 操作制限 オリジナルロック128 指定発信制限137 自動キーロック139 ダイヤルロック/おまがセロック .124 にカードロックがまかせロック .124 にカードロック対定定298 操作手順表記について45 操作の取り消しかた44 | タイトル一覧 動画 334, 339 ビデオ 341 マチキャラ 345 Musics&Videoチャネル 263 タイトル編集 画面メモ 画面メモ 202 キャラ電 343 ダウンロード辞書 421 チャンネルリスト 248 デコメアニメ®テンプレート 1156 デコメール®テンプレート 115 デスクトップアイコン 118 ドキュメント 373 バーコードリーダー 401 ビデオ 341 マチキャラ 345 microSD 356 タイトル名一覧(画像) 323 タイマー機能(アラーム) 385 ダイヤルロック 124 ダウンロード | 端末初期化 |
| 世キュリティエラー履歴の確認 (i アブリ)278 セキュリティスキャン → スキャン機能 接続先設定 (i モード)210 設定状況確認 個別発着信動作選択138 設定リセット143 セルフタイマー244 セルフモード139 選択受信 (メール)161 センター設定185 を 騒音抑制 (ノイズキャンセラ)71 操作画面の切り替え (文字入力分割画面) .413 操作制限 オリジナルロック128 指定発信制限137 自動キーロック133 セルフモード139 ダイヤルロック/おまかせロック124 にカードロック設定298 操作手順表記について45 操作の取り消しかた44 操作履歴リセット385 | タイトル一覧 動画 334, 339 ビデオ 341 マチキャラ 345 Musics&Videoチャネル 263 タイトル編集 画面メモ 画面メモ 202 キャラ電 343 ダウンロード辞書 421 チャンネルリスト 248 デコメアニメ®テンプレート 156 デコメール®テンプレート 118 ドュメント 373 バーコードリーダー 401 ビデオ 341 マチキャラ 345 microSD 356 タイトル名一覧(画像) 323 タイマー機能(アラーム) 385 ダイヤルロック 124 ダウンロード 画像 204 | 端末初期化 143 5 チェックマークの付けかた47 地図307 地図アブリ283、309 知的財産権538 着うたフル® 再生264 取得263 本体/microSD間の移動358 着信アンサー設定73 着信音 音量調節99 次第に大きく(ステップ) 100 内蔵データ98 鳴動時間(メール・メッセージ) 102 優先順位99 着信画像の設定36信画像の優先順位99 着信画像の優先順位99 着信画像の優先順位99 着信画像の優先順位99 |
| 世キュリティエラー履歴の確認(i アブリ) 278 セキュリティスキャン → スキャン機能 接続先設定(i モード) 210 設定状況確認 個別発着信動作選択 138 設定リセット 143 セルフタイマー 244 セルフモード 139 選択受信(メール) 161 センター設定 185 そ 騒音抑制(ノイズキャンセラ) 71 操作画面の切り替え(文字入力分割画面) 413 操作制限 オリジナルロック 128 指定発信制限 137 自動キーロック 133 セルフモード 139 ダイヤルロック/おまがせロック 124 にカードロック設定 298 操作手順表記について 45 操作の取り消しかた 44 操作履歴リセット 385 送受信できるデータ(データ転送) 366 | タイトル一覧 動画 | 端末初期化 143 |
| 世キュリティエラー履歴の確認 (i アブリ)278 セキュリティスキャン → スキャン機能 接続先設定 (i モード)210 設定状況確認 個別発着信動作選択138 設定リセット143 セルフタイマー244 セルフモード139 選択受信 (メール)161 センター設定185 を 騒音抑制 (ノイズキャンセラ)71 操作画面の切り替え (文字入力分割画面) .413 操作制限 オリジナルロック128 指定発信制限137 自動キーロック133 セルフモード139 ダイヤルロック/おまかせロック124 にカードロック設定298 操作手順表記について45 操作の取り消しかた44 操作履歴リセット385 | タイトル一覧 動画 334, 339 ビデオ 341 マチキャラ 345 Musics&Videoチャネル 263 タイトル編集 画面メモ 画面メモ 202 キャラ電 343 ダウンロード辞書 421 チャンネルリスト 248 デコメアニメ®テンプレート 156 デコメール®テンプレート 118 ドュメント 373 バーコードリーダー 401 ビデオ 341 マチキャラ 345 microSD 356 タイトル名一覧(画像) 323 タイマー機能(アラーム) 385 ダイヤルロック 124 ダウンロード 画像 204 | 端末初期化 143 5 チェックマークの付けかた47 地図307 地図アブリ283、309 知的財産権538 着うたフル® 再生264 取得263 本体/microSD間の移動358 着信アンサー設定73 着信音 音量調節99 次第に大きく(ステップ) 100 内蔵データ98 鳴動時間(メール・メッセージ) 102 優先順位99 着信画像の設定36信画像の優先順位99 着信画像の優先順位99 着信画像の優先順位99 着信画像の優先順位99 |

| 着信中の表示 | ダウンロード .206 保存可能件数 .533 | 使用可能時間 |
|---------------------------------------|---|------------------------------|
| 着信履歴 | 保存件数確認 | 電池残量確認54 電池の節約(省電力モード)110 |
| チャプター一覧 | デスクトップアイコンの貼り付け117 | 電池パックの寿命52 |
| チャンネル設定(ワンセグ) 247 | デスクトップ初期化119 | 電池パックの付け外し 51 |
| チャンネルリストの登録 247 | デスクトップ変更118 | 電波の強さ (受信レベル) 55 |
| 直デン94 | 手ブレ補正229 | 添付ファイル |
| 著作権 538 | デュアルネットワーク430 | 選択受信取得165 |
| っ | デュアルモード (2in1)434 | 送信156 |
| | テレビ視聴248 | 保存164 |
| 追加サービス (ネットワークサービス) 439 | テレビ電話 | 添付ファイル自動再生設定(メール)178 |
| 追加取得 | 受けかた72 | 添付ファイル優先受信設定 178 |
| きせかえツール348 | 遠隔監視設定 | 電話着信音 |
| 着うたフル [®] 264 | 音声自動再発信80 | 音量調節 |
| i モーション | 外部機器での操作82 | 選択98 |
| PDFデータ205 | かからなかった場合 62 | 優先順位 |
| 通信モード (USBモード) 362 | かけかた60 | 電話帳 |
| 通話時間・料金の確認 401 | 画像選択80 | 一覧画面(タブ表示)89 |
| 通話中音声メモ 396 | 画面の見かた61 | グループ着信音/画像93 |
| 通話中機能選択 431 | キャラ電設定62 | グループ名変更 |
| 通話中着信設定 431 | キャラ電の利用79 | 検索89 |
| 通話中の着信動作選択 431 | デコテレビ電話81 | 個別着信音/画像93 |
| 通話中保留75 | 伝言メモの再生・消去79 | サイトから登録196 |
| 通話品質アラーム102 | ハンズフリー切替80 | 削除(一覧画面)91 |
| 通話料金通知 403 | ビジュアルチェック62 | 削除(詳細画面)92 |
| 通話料金の上限設定 403 | i モード中の応答方法設定80 | 指定着信許可137 |
| 使いかたガイド49 | TVメッセージ | 指定着信拒否137 |
| ツータッチダイヤル | テレビ電話/音声電話切替(着信側)73 テレビ電話/音声電話切替(発信側)63 | 指定転送でんわ 137 指定発信制限 137 |
| τ | テレビ電話切替機能通知80 | 指定留守番電話 137 |
| | テレビ電話着信音 | 修正・編集92 |
| 定型文登録419 | 音量調節99 | シークレットコード91 |
| 定型文入力 | 選択98 | シークレットデータ125 |
| ディスクレコーダ連携機能334 | テレビ電話発着信中の画面設定107 | 添付ファイル送信156 |
| ディスプレイ | テレビリモコン371 | 添付ファイル保存164 |
| 照明設定110 | テレビリンク252 | 登録(ほかの画面から)88 |
| 配色·背景 | テロップ色設定219 | 登録 (本体、ドコモUIMカード) 86 |
| フォント設定116 プライバシーアングル109 | テロップ速度219 | 登録外着信拒否 138 |
| 見かた25 | テロップ表示218 | 登録可能件数533 |
| ディスプレイとボタンの照明設定110 | テロップ表示設定219 | 登録件数確認 |
| デコテレビ電話81 | 電源の入れかた/切りかた55 | 登録内容 |
| デコメアニメ [®] | 電源を入れたときの画面設定107 | 本体からmicroSDへコピー357 |
| 作成・送信 153 | 電源OFF時ICロック設定298 | 本体とドコモUIMカードの違い . 86 |
| 作成・保存(デコメアニメ [®] テンプレート) 154 | 伝言メモの再生・消去79 | メール作成149 |
| デコメ絵文字® | 伝言メモの設定78 | microSDから本体へコピー357 |
| 入力 149 | 電子マネー「nanaco」286 | microSD内データの表示355 |
| よみがな登録149 | 転送 (メール)163 | 電話帳画像着信設定109 |
| デコメ [®] ピクチャのダウンロード 206 | 転送でんわ | 電話帳画像転送371 |
| デコメール® | 転送でんわ (個別発着信動作選択)137 | 電話帳からの宛先入力148 |
| 作成 151 | 転送でんわ (有料)449 | 電話帳データの引用入力418 |
| 作成(かんたん)153 | 電卓403 | 電話の受けかた72 |
| 作成 (デコメール [®] テンプレート). 154 | 電池 | 電話の受けかた (海外)444 |
| デコメール [®] テンプレート | 充電のしかた 52 | 電話の受けかた (スイッチ付イヤホンマイク)408 |
| | | |

| 電話のかけかた60 | 登録商標538 | IC . |
|---|--|---|
| 海外利用443 | ドキュメントビューア373 | - 日英版しゃべって翻訳forN 281 |
| 国際電話69 | スクロール374 | 入力方式切替 |
| サイト/メールから208 | 操作374 | スカカス切音 |
| スイッチ付イヤホンマイク408 | ドキュメント一覧の見かた374 | 認証パスソート (ナータ転送)309 |
| ダイヤル入力60 | 表示373 | a |
| 着信履歴64 | 文字列の検索374 | |
| 着もじ66 | 時計設定56 | ネットワーク暗証番号122 |
| 直デン94 | 時計表示(背面ディスプレイ)112 | ネットワーク (3G/GSM) 切替 445 |
| ツータッチダイヤル | 時計表示の設定(背面ディスプレイ). 112 | ネットワーク再検索(海外) 445 |
| 電話帳 | 時計表示の設定 (待受画面)117 | ネットワークサーチ設定 (海外) 445 |
| リダイヤル/発信履歴64 | ドコモケータイ datalink 455 | ネットワークサービス425 |
| 電話発着信中の画面設定107 | | 英語ガイダンス 430 |
| | ドコモ証明書193 | 遠隔操作(海外)448 |
| 電話番号 | ドコモテレビ電話ソフト82 | 遠隔操作設定432 |
| 確認 (自分) | ドコモへのお問合せ431 | キャッチホン427 |
| 検索 (電話帳)89 | ドコモ料金案内287 | 追加サービス439 |
| 入力の修正60 | ドコモUIMカード | 通話中機能選択431 |
| 電話番号通知57 | 暗証番号 122 | デュアルネットワーク430 |
| データ通信452 | 差し替え時の設定51 | 転送でんわ 428 |
| データ転送(OBEX TM 通信)452 | 製造番号 189 | 転送でんわ (海外) 449 |
| データ放送252 | セキュリティ機能(動作制限機能) 50 | ドコモへのお問合せ431 |
| データ放送からの i アプリ起動290 | 付け外し49 | 番号通知お願い (海外) 448 |
| データリンクソフト → ドコモケータイdatalink | 電話帳登録86 | 番号通知お願いサービス 430 |
| データBOX | 電話帳の管理365 | マルチナンバー432 |
| フォルダ構成320 | SMSの管理365 | ************************************ |
| フォルダ作成・削除・編集364 | ドコモwebメール280 | |
| テーマの変更111 | ドライブモード → 公共モード | 留守番電話(海外)448 |
| | 取り扱い上のご注意17 | 留守番電話サービス 426 |
| ٤ | トリミング (ピクチャ編集)332 | ローミングガイダンス(海外)448 |
| | | |
| 問い合せ中の画面設定 | トルカ299 | OFFICEED 438 |
| 問い合せ中の画面設定107 動画 (カメラ) | トルカ | 2in1 |
| 動画(カメラ) | 取得300 | 2in1434 |
| 動画(カメラ) アップロード | 取得300 設定302 | 2in1434 |
| 動画(カメラ) アップロード | 取得300 設定302 ダウンロード206 | 2in1434 |
| 動画 (カメラ)アップロード.207移動.335切り出し (編集).337 | 取得300設定302ダウンロード206添付ファイル送信156 | 2in1 |
| 動画 (カメラ)アップロード.207移動.335切り出し(編集).337再生(本体).333 | 取得300設定302ダウンロード206添付ファイル送信156添付ファイル保存164 | 2in1434 |
| 動画 (カメラ)アップロード.207移動.335切り出し (編集).337再生 (本体).333再生 (microSD).355 | 取得 300 設定 302 ダウンロード 206 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 表示 300 | 2in1 |
| 動画 (カメラ) アップロード .207 移動 .335 切り出し(編集) .337 再生 (本体) .333 再生 (microSD) .355 再生ソフト (パソコン) .497 | 取得 300 設定 302 ダウンロード 206 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 表示 300 表示 (microSD) 355 | 2in1 |
| 動画 (カメラ) アップロード .207 移動 .335 切り出し(編集) .337 再生 (本体) .333 再生 (microSD) .355 再生ソフト (パソコン) .497 削除 .335 | 取得 300 設定 302 ダウンロード 206 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 表示 300 表示 (microSD) 355 表示画面の見かた 300 | 2in1 |
| 動画 (カメラ) アップロード .207 移動 .335 切り出し(編集) .337 再生 (microSD) .353 再生 ソフト (パソコン) .497 削除 .335 撮影 .241 | 取得 300 設定 302 ダウンロード 206 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 表示 300 表示 (microSD) 355 表示画面の見かた 300 保存可能件数 533 | 2in1 |
| 動画 (カメラ) アップロード .207 移動 .335 切り出し(編集) .337 再生 (本体) .353 再生 (microSD) .355 再生ソフト (パソコン) .497 削除 .335 撮影 .241 撮影時間 .530 | 取得 300 設定 302 ダウンロード 206 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 表示 300 表示 (microSD) 355 表示画面の見かた 300 保存可能件数 533 本体からmicroSDヘコピー 357 | 2in1 |
| 動画 (カメラ) アップロード .207 移動 .335 切り出し(編集) .337 再生 (本体) .333 再生 (microSD) .355 再生ソフト (パソコン) .497 削除 .335 撮影 .241 撮影時間 .530 タイトル、ファイル名について .325 | 取得 300 設定 302 ダウンロード 206 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 表示 300 表示 (microSD) 355 表示画面の見かた 300 保存可能件数 533 本体からmicroSDヘコピー 357 microSDから本体ヘコピー 357 | 2in1 |
| 動画 (カメラ) アップロード .207 移動 .335 切り出し(編集) .337 再生 (本体) .333 再生 (microSD) .355 再生ソフト (パソコン) .497 削除 .335 撮影 .241 撮影時間 .530 タイトル、ファイル名について .325 添付ファイル送信 .156 | 取得 300 設定 302 ダウンロード 206 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 表示 300 表示 (microSD) 355 表示画面の見かた 300 保存可能件数 533 本体からmicroSDヘコピー 357 microSDから本体ヘコピー 357 トルカからの i アブリ起動 290 | 2in1 |
| 動画 (カメラ) アップロード 207 移動 335 切り出し (編集) 337 再生 (本体) 355 再生 (microSD) 355 再生ソフト (パソコン) 497 削除 335 撮影 241 撮影時間 530 タイトル、ファイル名について 325 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 | 取得 300 設定 302 ダウンロード 206 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 表示 300 表示 (microSD) 355 表示画面の見かた 300 保存可能件数 533 本体からmicroSDヘコピー 357 microSDから本体ヘコピー 357 | 2in1 |
| 動画 (カメラ) アップロード 207 移動 335 切り出し (編集) 337 再生 (本体) 355 再生 (microSD) 497 削除 335 撮影 241 撮影時間 530 タイトル、ファイル名について 325 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 フォルダ作成・削除・編集 364 | 取得 300 設定 302 ダウンロード 206 添付ファイル送信 156 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 表示 300 表示 (microSD) 355 表示画面の見かた 300 保存可能件数 533 本体からmicroSDから本体ヘコピー 357 トルカからの i アブリ起動 290 トルカビューア 300 | 2in1 |
| 動画 (カメラ) アップロード 207 移動 335 切り出し (編集) 337 再生 (本体) 353 再生 (microSD) 355 再生ソフト (パソコン) 497 削除 335 撮影 241 撮影時間 530 タイトル、ファイル名について 325 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 フォルダ作成・削除・編集 364 プレイリスト再生 336 | 取得 300 設定 302 ダウンロード 206 添付ファイル送信 156 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 表示 300 表示 (microSD) 355 表示画面の見かた 300 保存可能件数 533 本体からmicroSDから本体ヘコピー 357 トルカからの i アブリ起動 290トルカビューア 300 | 2in1 |
| 動画 (カメラ) アップロード .207 移動 .335 切り出し (編集) .337 再生 (本体) .335 再生 (microSD) .355 再生ソフト (パソコン) .497 削除 .335 撮影 .241 撮影時間 .530 タイトル、ファイル名について .325 添付ファイル送信 .156 添付ファイル保存 .164 フォルダ作成・削除・編集 .364 プレイリスト再生 .336 編集 .337 | 取得 300 設定 302 ダウンロード 206 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 表示 300 表示 (microSD) 355 表示画面の見かた 300 保存可能件数 533 本体からmicroSDへコピー 357 microSDから本体へコピー 357 トルカからの i アブリ起動 290 トルカビューア 300 | 2in1 |
| 動画 (カメラ) アップロード .207 移動 .335 切り出し (編集) .337 再生 (本体) .333 再生 (microSD) .355 再生ソフト (パソコン) .497 削除 .335 撮影 .241 撮影時間 .530 タイトル、ファイル名について .325 添付ファイル送信 .156 添付ファイル保存 .164 フォルダ作成・削除・編集 .364 ブレイリスト再生 .336 編集 .337 保存可能件数 .533 | 取得 300 設定 302 ダウンロード 206 添付ファイル送信 156 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164表示 300 表示 (microSD) 355表示画面の見かた 300 保存可能件数 533本体からmicroSDから本体ヘコピー 357 トルカからの i アブリ起動 290トルカビューア 300 な 内蔵データ 拡大メニュー (きせかえツール) 119 | 2in1 |
| 動画 (カメラ) アップロード 207 移動 .335 切り出し(編集) .337 再生 (本体) .355 再生 (MicroSD) .497 削除 .335 撮影 .241 撮影時間 .530 タイトル、ファイル名について .325 添付ファイル送信 .156 添付ファイル保存 .164 フォルダ作成・削除・編集 .364 ブレイリスト再生 .336 編集 .337 保存可能件数 .533 本体からmicroSDヘコピー .357 | 取得 300 設定 302 グウンロード 206 添付ファイル送信 156 添付ファイル送信 164 表示 300 表示 (microSD) 355 表示画面の見かた 300 保存可能件数 533 本体からmicroSDから本体へコピー 357 microSDから本体へコピー 357 トルカからの i アブリ起動 290 トルカビューア 300 な 内蔵データ 拡大メニュー (きせかえツール) 119 着信音・メロディ・アラーム音 98 | 2in1 |
| 動画 (カメラ) アップロード 207 移動 335 切り出し(編集) 337 再生 (本体) 355 再生 (microSD) 355 再生ソフト (パソコン) 497 削除 335 撮影 241 撮影時間 530 ダイトル、ファイル名について 325 ダイファイル保存 164 フォルダ作成・削除・編集 364 ブレイリスト再生 336 編集 337 保存可能件数 533 本体からmicroSDペコピー 357 本体/microSD間の移動 358 | 取得 300 設定 302 ダウンロード 206 添付ファイル送信 156 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 表示 300 表示 (microSD) 355 表示画面の見かた 300 保存可能件数 533 本体からmicroSDへコピー 357 トルカからの i アブリ起動 290 トルカビューア 300 な の蔵データ 拡大メニュー (きせかえツール) 119 着信音・メロディ・アラーム音 98 i アブリ 279 | 2in1 434 の ノイズキャンセラ .71 は ハイパークリアボイス .71 バイブレータ (振動) 100 バイブレータ動作の優先順位 101 背面アニメーション 113 349 背面イルミネーションの優先順位 113 背面ディスプレイ(設定) 112 背面ディスプレイの見かた .35 パケット通信 452 パスワード変更(iモード) 189 パソコン接続 .451 パターンデータ更新 525 |
| 動画 (カメラ) アップロード 207 移動 335 切り出し(編集) 337 再生 (本体) 355 再生 (microSD) 355 再生 (microSD) 497 削除 335 撮影 241 撮影時間 530 タイトル、ファイル名について 325 添付ファイル保存 164 フォルダ作成・削除・編集 364 ブレイリスト再生 336 編集 337 保存可能件数 533 本体からmicroSDへコピー 357 本体/microSD間の移動 358 microSDから本体へコピー 357 | 取得 300 設定 302 ダウンロード 206 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 表示 300 表示 (microSD) 355 表示画面の見かた 300 保存可能件数 533 本体からmicroSDへコピー 357 トルカからの i アブリ起動 290 トルカビューア 300 な 7歳データ 拡大メニュー (きせかえツール) 119 着信音・メロディ・アラーム音 98 i アブリ 279 PDFデータ 372 | 2in1 434 の ノイズキャンセラ .71 は ハイパークリアボイス .71 バイブレータ (振動) 100 バイブレータ動作の優先順位 101 背面アニメーション 113 背面イルミネーションの優先順位 113 背面イルミネーションの優先順位 113 背面ディスプレイの見かた .35 パケット通信 452 パケット通信中着信設定 .80 パスフード変更(i モード) 189 パソコン接続 .451 パターンデータ更新 525 パックアップ 359 |
| 動画 (カメラ) アップロード 207 移動 335 切り出し (編集) 337 再生 (本体) 355 再生 (microSD) 355 再生 (microSD) 497 削除 335 撮影 241 撮影時間 530 タイトル、ファイル名について 325 添付ファイル保存 164 フォルダ作成・削除・編集 364 ブレイリスト再生 336 編集 337 保存可能件数 533 本体からmicroSDへコピー 357 動画自動再生設定 218 | 取得 300 設定 302 ダウンロード 206 添付ファイル送信 156 添付ファイル送信 156 添付ファイル送信 164 表示 300 表示 (microSD) 355 表示画面の見かた 300 保存可能件数 533 本体からmicroSDから本体へコピー 357 microSDから本体へコピー 357 トルカからの i アブリ起動 290トルカビューア 300 な 内蔵データ 拡大メニュー (きせかえツール) 119 着信音・メロディ・アラーム音 98 i アブリ 279 PDFデータ 372 ナビ 307 | 2in1 434 の ノイズキャンセラ .71 は ハイパークリアボイス .71 バイブレータ (振動) .100 バイブレータ動作の優先順位 .101 背面アニメーション .113 背面イルミネーションの優先順位 .113 背面ディスプレイの見かた .35 パケット通信 .452 パケット通信中着信設定 .80 パスフード変更(iモード) .189 パソコン接続 .451 パックアップ .359 バックアップデータ削除 .360 |
| 動画 (カメラ) アップロード 207 移動 335 切り出し (編集) 337 再生 (microSD) 355 再生 (microSD) 497 削除 335 撮影 241 撮影時間 530 タイトル、ファイル名について 325 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 フォルダ作成・削除・編集 336 編集 337 保存可能件数 533 本体からmicroSDペコピー 357 本体/microSDの多本体へコピー 357 動画の保存について 225 | 取得 300 設定 302 ダウンロード 206 添付ファイル送信 156 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 表示 300 表示 (microSD) 355 表示画面の見かた 300 保存可能件数 533 本体からmicroSDから本体へコピー 357 トルカからの i アブリ起動 290トルカビューア 300 な | 2in1 434 の ノイズキャンセラ .71 は ハイパークリアポイス .71 バイブレータ (振動) .100 パイブレータ動作の優先順位 .101 背面イルミネーション .113 背面イルミネーションの優先順位 .113 背面ディスブレイ (設定) .112 背面ディスブレイの見かた .35 パケット通信 .452 パケット通信中着信設定 .80 パスワード変更 (i モード) .189 パソコン接続 .451 パックアージアータ更新 .525 パックアップ .359 パックアップ .360 復元 .360 |
| 動画 (カメラ) アップロード 207 移動 335 切り出し (編集) 337 再生 (本体) 355 再生 (本体) 355 再生 (かく) 497 削除 335 撮影 241 撮影時間 530 タイトル、ファイル名について 325 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 フォルダ作成・削除・編集 364 ブレイリスト再生 336 編集 337 保存可能件数 533 本体/microSD間の移動 357 本体/microSD間の移動 358 microSDから本体へコピー 357 動画の保存について 225 登録外着信拒否 138 | 取得 300 設定 302 ダウンロード 206 添付ファイル送信 156 添付ファイル送信 156 添付ファイル送信 164 表示 300 表示 (microSD) 355 表示画面の見かた 300 保存可能件数 533 本体からmicroSDから本体へコピー 357 microSDから本体へコピー 357 トルカからの i アブリ起動 290トルカビューア 300 な 内蔵データ 拡大メニュー (きせかえツール) 119 着信音・メロディ・アラーム音 98 i アブリ 279 PDFデータ 372 ナビ 307 | 2in1 434 の ノイズキャンセラ .71 は ハイパークリアポイス .71 パイブレータ (振動) 100 パイブレータ動作の優先順位 101 背面イルミネーション 113 背面イルミネーションの優先順位 113 背面ディスプレイの見かた .35 パケット通信 .452 パケット通信 .452 パケット通信 .452 パケット通信 .452 パケット通信 .451 パターンデータ更新 .525 バックアップ .360 復元 .360 パックグラウンド再生 .269 |
| 動画 (カメラ) アップロード 207 移動 335 切り出し (編集) 337 再生 (microSD) 355 再生 (microSD) 497 削除 335 撮影 241 撮影時間 530 タイトル、ファイル名について 325 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 フォルダ作成・削除・編集 336 編集 337 保存可能件数 533 本体からmicroSDペコピー 357 本体/microSDの多本体へコピー 357 動画の保存について 225 | 取得 300 設定 302 ダウンロード 206 添付ファイル送信 156 添付ファイル送信 156 添付ファイル保存 164 表示 300 表示 (microSD) 355 表示画面の見かた 300 保存可能件数 533 本体からmicroSDから本体へコピー 357 トルカからの i アブリ起動 290トルカビューア 300 な | 2in1 434 の ノイズキャンセラ .71 は ハイパークリアポイス .71 バイブレータ (振動) .100 パイブレータ動作の優先順位 .101 背面イルミネーション .113 背面イルミネーションの優先順位 .113 背面ディスブレイ (設定) .112 背面ディスブレイの見かた .35 パケット通信 .452 パケット通信中着信設定 .80 パスワード変更 (i モード) .189 パソコン接続 .451 パックアージアータ更新 .525 パックアップ .359 パックアップ .360 復元 .360 |

| 基本設定57 | フィルタ機能 | Referer211 |
|---|--|--|
| 通話ごとの設定68 | トルカ301 | SSL/TLS193 |
| 186付加/184付加発信67 | メッセージ181 | フルブラウザ確認表示209 |
| 発信制限(個別発着信動作選択)137 | フェムトセル409 | フルブラウザホーム設定 209 |
| 発信履歴64 | フォト231 | プレイリスト270 |
| 発着信番号表示設定 109 | フォト文字クリエイター280 | プレビュー表示 334, 339 |
| パノラマ撮影 237 | フォトレタッチ(ピクチャ編集)332 | プレフィックス68 |
| 貼り付け (文字)419 | フォルダ移動 → 移動(フォルダ間) | フレーム196 |
| 番組設定 (Music&Videoチャネル) 260 | フォルダ作成・削除・編集 | フレーム合成(ピクチャ編集) 333 |
| 番組の再生 (Music&Videoチャネル) 262 | データBOX364 | フレーム撮影233 |
| 番組の取得261 | メール172 | プロフィール |
| 番号通知お願い(有料)448 | Bookmark199 | 引用入力418 |
| 番号通知お願いサービス430 | microSD364 | 自局番号確認58 |
| ハンズフリー(通話中切替)64 | フォルダロック 136 | 添付ファイル送信156 |
| ハンズフリー切替(テレビ電話)80 | フォント | 登録395 |
| ハンドミラー | 管理348 | 表示394 |
| バーコードリーダー 292, 399 | フォント設定116 | ^ |
| バーコードリーダーからの i アプリ起動 290 | フォーマット (microSD)361 | |
| バージョンアップ (i アプリ) 291 | 複数選択(項目)46 | 変換モード設定 (T9)423 |
| バージョン表示(パターンデータ) 527 | 不在お知らせ(背面イルミネーション)113 | 編集時自動保存設定179 |
| パーソナルアルバム 331 | 不在/新着確認設定77 | 編集・修正 |
| アルバム振分け331 | 不在着信 | 画像332 |
| アルバム振分け解除 332 | 確認76 | 電話帳92 |
| 表示 | 確認音設定77 | 動画/ i モーション 337 |
| υ | 件数確認64 | 保存メール158 |
| | 履歴64 | 返信 (メール)163 |
| 比吸収率 (SAR) 534 | 付属品19 | ベーシックチャネル (i チャネル)218 |
| ピクチャー覧 323 ピクチャー覧での画像表示43 | ブックビューア コミック体験! 279 ブックマーク → Bookmark | ページ内データ取得設定 209 |
| | | |
| | | ページの切り替え方法43 |
| ピクチャ表示設定323 | プッシュ信号送信 68 | ページ表示 |
| ピクチャ表示設定323 ピクチャ編集332 | プッシュ信号送信 | ページ表示 インターネットホームページ 193, 198 |
| ピクチャ表示設定323 ピクチャ編集332 ビジュアルチェック (テレビ電話)62 | ブッシュ信号送信 | ページ表示 インターネットホームページ 193, 198 画面メモ |
| ピクチャ表示設定 323 ピクチャ編集 332 ビジュアルチェック (テレビ電話) 62 ビックポイント機能付きケータイ 287 | ブッシュ信号送信 | ページ表示 インターネットホームページ 193, 198 画面メモ |
| ピクチャ表示設定 323 ピクチャ編集 332 ビジュアルチェック(テレビ電話) 62 ビックポイント機能付きケータイ 287 日付設定 56 | ブッシュ信号送信 | ページ表示 インターネットホームページ 193, 198 画面メモ |
| ピクチャ表示設定 323 ピクチャ編集 332 ビジュアルチェック (テレビ電話) 62 ビックポイント機能付きケータイ 287 日付設定 56 ビデオ | ブッシュ信号送信 | ページ表示 インターネットホームページ. 193, 198 画面メモ 201 サイト閲覧履歴 196 サイト/メールから 208 マイメニュー 188 |
| ビクチャ表示設定 323 ビクチャ編集 332 ビジュアルチェック (テレビ電話) 62 ビックポイント機能付きケータイ 287 日付設定 56 ビデオ 再生 340 | ブッシュ信号送信 | ページ表示 インターネットホームページ. 193, 198 画面メモ 201 サイト関覧履歴 196 サイト/メールから 208 マイメニュー 188 マルチウィンドウ 195 |
| ピクチャ表示設定 323 ピクチャ編集 332 ビジュアルチェック (テレビ電話)62 ビックポイント機能付きケータイ 287 日付設定56 ビデオ 再生 340 削除 341 | ブッシュ信号送信 68 ブッチンパズル体験版 279 ブライバシーアングル 109 フリガナ検索(電話帳)89 フルブラウザ 187 画像や動画のアップロード 207 画面の見かた 190 サイト閲覧履歴 196 | ページ表示 インターネットホームページ. 193, 198 画面メモ 201 サイト閲覧履歴 196 サイト/メールから 208 マイメニュー 188 マルチウィンドウ 195 ワンタッチマルチウィンドウ 200 |
| ピクチャ表示設定 323 ピクチャ編集 332 ピジュアルチェック (テレビ電話)62 ピックポイント機能付きケータイ 287 日付設定56 ピデオ 340 削除 341 | ブッシュ信号送信 68 ブッチンパズル体験版 279 ブライバシーアングル 109 フリガナ検索(電話帳)89 フルブラウザ 187 画像や動画のアップロード 207 画面の見かた 190 サイト閲覧履歴 196 ショートカット 209 | ページ表示 インターネットホームページ. 193, 198 画面メモ |
| ピクチャ表示設定 323 ピクチャ編集 332 ピジュアルチェック (テレビ電話)62 ピックポイント機能付きケータイ 287 日付設定56 ピデオ 再生 340 削除 341 ピデオブレーヤー 340 画面の見かた 341 | ブッシュ信号送信 68 ブッチンパズル体験版 279 ブライパシーアングル 109 フリガナ検索(電話帳)89 フルブラウザ 187 画像や動画のアップロード 207 画面の見かた 190 由イト閲覧履歴 196 ショートカット 209 スクロールする 194 | ページ表示 インターネットホームページ. 193, 198 画面メモ 201 サイト閲覧履歴 196 サイト/メールから 208 マイメニュー 188 マルチウィンドウ 195 ワンタッチマルチウィンドウ 200 Bookmark 199 i チャネル 218 |
| ピクチャ表示設定 323 ピクチャ編集 332 ピジュアルチェック (テレビ電話)62 ビックボイント機能付きケータイ 287 日付設定56 ビデオ 再生 340 削除 341 ビデオプレーヤー 340 画面の見かた 341 操作 342 | ブッシュ信号送信 68 ブッチンパズル体験版 279 ブライバシーアングル 109 フリガナ検索(電話帳)89 フルブラウザ 187 画像や動画のアップロード 207 画面の見かた 190 サイト閲覧履歴 196 ショートカット 209 スクロールする 194 設定する 208 | ページ表示 インターネットホームページ. 193, 198 画面メモ 201 サイト閲覧履歴 196 サイト/メールから 208 マイメニュー 188 マルチウィンドウ 195 ワンタッチマルチウィンドウ 200 Bookmark 199 i チャネル 218 i モードサイト 188 |
| ピクチャ表示設定 323 ピクチャ編集 332 ピジュアルチェック (テレビ電話)62 ビックポイント機能付きケータイ 287 日付設定56 ピデオ 再生 340 削除 341 ピデオブレーヤー 340 画面の見かた 341 操作 342 ピューティーモード 238 | ブッシュ信号送信 68 ブッチンパズル体験版 279 ブライバシーアングル 109 フリガナ検索(電話帳)89 フルブラウザ 187 画像や動画のアップロード 207 画面の見かた 190 サイト閲覧履歴 196 ショートカット 209 スクロールする 194 設定する 208 ダブルクリック機能 194 | ページ表示 インターネットホームページ. 193, 198 画面メモ 201 サイト閲覧履歴 196 サイト/メールから 208 マイメニュー 188 マルチウィンドウ 195 ワンタッチマルチウィンドウ 200 Bookmark 199 i チャネル 218 |
| ピクチャ表示設定 323 ピクチャ編集 332 ピクチャ編集 332 ピジュアルチェック(テレビ電話) 62 ピックポイント機能付きケータイ 287 日付設定 56 ピデオ 再生 340 削除 341 ピデオブレーヤー 340 画面の見かた 341 操作 342 ピューティーモード 238 表記(操作手順)について 45 | ブッシュ信号送信 68 ブッチンパズル体験版 279 ブライバシーアングル 109 フリガナ検索(電話帳)89 フルブラウザ・ 187 画像や動画のアップロード・207 画面の見かた 190 サイト閲覧履歴 196 ショートカット 209 スクロールする 194 設定する 208 ダブルクリック機能 194 ドラッグモード 194 | ページ表示 インターネットホームページ. 193, 198 画面メモ 201 サイト閲覧履歴 196 サイト/メールから 208 マイメニュー 188 マルチウィンドウ 195 ワンタッチマルチウィンドウ 200 Bookmark 199 i チャネル 218 i モードサイト 188 |
| ピクチャ表示設定 323 ピクチャ編集 332 ピグェアルチェック (テレビ電話)62 ピッカポイント機能付きケータイ 287 日付設定56 ビデオ 再生 340 削除 341 ピデオブレーヤー 340 画面の見かた 341 操作 342 ピューティーモード 238 表記(操作手順)について45 表示アイコン設定 119 | ブッシュ信号送信 68 ブッチンパズル体験版 279 ブライバシーアングル 109 フリガナ検索(電話帳)89 フルブラウザ・ 187 画像や動画のアップロード・207 画面の見かた 190 サイト閲覧履歴 196 ショートカット 209 スクロールする 194 設定する 208 ダブルクリック機能 194 ドラッグモード 194 表示方法を切り替える 191 | ページ表示 インターネットホームページ. 193, 198 画面メモ |
| ピクチャ表示設定 323 ピクチャ編集 332 ピジュアルチェック(テレビ電話)62 ピックポイント機能付きケータイ 287 日付設定56 ピデオ 340 削除 341 ピデオブレーヤー 340 画面の見かた 341 操作 342 ビューティーモード 238 表記(操作手順)について45 表示アイコン設定 119 | ブッシュ信号送信 68 ブッチンパズル体験版 279 ブライバシーアングル 109 フリガナ検索(電話帳)89 フルブラウザ 187 画像や動画のアップロード 207 画面の見かた 190 サイト閲覧履歴 196 ショートカット 209 スクロールする 194 設定する 208 ダブルクリック機能 194 表示方法を切り替える 191 表示モード設定 209 | ページ表示 インターネットホームページ. 193, 198 画面メモ |
| ピクチャ表示設定 323 ピクチャ編集 332 ピグェアルチェック (テレビ電話)62 ピッカポイント機能付きケータイ 287 日付設定56 ビデオ 再生 340 削除 341 ピデオブレーヤー 340 画面の見かた 341 操作 342 ピューティーモード 238 表記(操作手順)について45 表示アイコン設定 119 | ブッシュ信号送信 68 ブッチンパズル体験版 279 ブライバシーアングル 109 フリガナ検索(電話帳)89 フルブラウザ・ 187 画像や動画のアップロード・207 画面の見かた 190 サイト閲覧履歴 196 ショートカット 209 スクロールする 194 設定する 208 ダブルクリック機能 194 ドラッグモード 194 表示方法を切り替える 191 | ページ表示 インターネットホームページ. 193, 198 画面メモ |
| ピクチャ表示設定 323 ピクチャ編集 332 ピジュアルチェック(テレビ電話)62 ピックポイント機能付きケータイ 287 日付設定56 ピデオ 340 削除 341 ピデオブレーヤー 340 画面の見かた 341 操作 342 ビューティーモード 238 表記(操作手順)について45 表示アイコン設定 119 | ブッシュ信号送信 68 ブッチンパズル体験版 279 ブライバシーアングル 109 フリガナ検索(電話帳)89 フルブラウザ 187 画像や動画のアップロード 207 画面の見かた 190 サイト閲覧履歴 196 ショートカット 209 スクロールする 194 設定する 208 ダブルクリック機能 194 ドラッグモード 194 表示方法を切り替える 191 表示モード設定 209 フルブラウザホーム設定 209 | ページ表示 インターネットホームページ. 193, 198 画面メモ |
| ピクチャ表示設定 323 ピクチャ編集 332 ピジュアルチェック(テレビ電話) 62 ピックポイント機能付きケータイ 287 日付設定 56 ピデオ 再生 340 削除 341 ピデオブレーヤー 340 画面の見かた 341 操作 342 ピューティーモード 238 表記(操作手順)について 45 表示アイコン設定 119 表示画質モード設定 115 標準タイプの 1 モーション 216 | ブッシュ信号送信 68 ブッチンパズル体験版 279 ブライバシーアングル 109 フリガナ検索(電話帳)89 フルブラウザ 187 画像や動画のアップロード 207 画面の見かた 190 サイト閲覧履歴 196 ショートカット 209 スクロールする 194 設定する 208 ダブルクリック機能 194 ドラッグモード 194 表示方法を切り替える 191 表示モード設定 209 フルブラウザホーム設定 209 | ページ表示 インターネットホームページ. 193, 198 画面メモ 201 サイト関覧履歴 196 サイト/メールから 208 マイメニュー 188 マルチウィンドウ. 195 ワンタッチマルチウィンドウ 200 Bookmark 199 i チャネル 218 i モードサイト 188 URL履歴 198 ほ ボイスクロック 77 ボイスセニター 77 ボイスレコーダー 398 ボインタ移動距離設定 210 |
| ピクチャ表示設定 323 ピクチャ編集 332 ピクチャ編集 332 ピジュアルチェック (テレビ電話)62 ビックポイント機能付きケータイ 287 日付設定56 ピデオ 再生 340 削除 341 ピデオブレーヤー 340 画面の見かた 341 操作 342 ピューティーモード 238 表記(操作手順)について45 表示アイコン設定 119 表示画質モード設定 115 標準タイプの i モーション 216 | ブッシュ信号送信 68 ブッチンパズル体験版 279 ブライバシーアングル 109 フリガナ検索(電話帳)89 フルブラウザ 187 画像や動画のアップロード 207 画面の見かた 190 サイト閲覧履歴 196 ショートカット 209 スクロールする 194 設定する 208 ダブルクリック機能 194 ドラッグモード 194 表示方法を切り替える 191 表示モード設定 209 フルブラウザホーム設定 209 フレーム 196 ページの表示 190 | ページ表示 インターネットホームページ. 193, 198 画面メモ |
| ピクチャ表示設定 323 ピクチャ編集 332 ピクチャ編集 332 ピジュアルチェック(テレビ電話) 62 ビックポイント機能付きケータイ 287 日付設定 56 ピデオ 再生 340 削除 341 ピデオブレーヤー 340 画面の見かた 341 操作 342 ピューティーモード 238 表記(操作手順)について 45 表示アイコン設定 119 表示画質モード設定 115 標準タイプの i モーション 216 | ブッシュ信号送信 68 ブッチンパズル体験版 279 ブライバシーアングル 109 フリガナ検索(電話帳)89 フルブラウザ 187 画像や動画のアップロード 207 画面の見かた 190 サイト閲覧履歴 196 ショートカット 209 スクロールする 194 設定する 208 ダブルクリック機能 194 ドラッグモード 194 表示方法を切り替える 191 表示モード設定 209 フルブラウザホーム設定 209 フルブラウザホーム設定 209 フレーム 196 ページの表示 190 ボタン操作 191 | ページ表示 インターネットホームページ. 193, 198 画面メモ |
| ピクチャ表示設定 323 ピクチャ編集 332 ピグチャ編集 332 ピジュアルチェック(テレビ電話)62 ピックボイント機能付きケータイ 287 日付設定 56 ピデオ 再生 340 削除 341 ピデオブレーヤー 340 画面の見かた 341 操作 342 ピューティーモード 238 表記(操作手順)について45 表示アイコン設定 119 表示画質モード設定 115 標準タイプの 1 モーション 216 ス ファイル一括取り込み 360 ファイル制限 325 | ブッシュ信号送信 68 ブッチンパズル体験版 279 ブライバシーアングル 109 フリガナ検索(電話帳)89 フルブラウザ・・・・187 画像や動画のアップロード・207 画面の見かた 190 サイト閲覧履歴 196 ショートカット・・209 スクロールする・・194 設定する 208 ダブルクリック機能 194 ドラッグモード・・194 表示方法を切り替える 191 表示モード設定 209 フルブラウザホーム設定 209 フルブラウザホーム設定 209 フレーム・・・196 ボタン操作 191 マルチウィンドウ 195 | ページ表示 インターネットホームページ. 193, 198 画面メモ 201 サイト関覧履歴 196 サイト/メールから. 208 マイメニュー 188 マルチウィンドウ. 195 ワンタッチマルチウィンドウ. 200 Bookmark 199 i チャネル 218 i モードサイト 188 URL履歴 198 ボイスクロック. 77 ボイスモニター 77 ボイスレコーダー 398 ボインタ移動距離設定 210 ボインタ加速度設定 210 |
| ピクチャ表示設定 323 ピクチャ編集 332 ピグチャ編集 332 ピジュアルチェック(テレビ電話) 62 ピックポイント機能付きケータイ 287 日付設定 56 ピデオ 再生 340 削除 341 ピデオブレーヤー 340 画面の見かた 341 操作 342 ピューティーモード 238 表記(操作手順)について 45 表示アイコン設定 119 表示画質モード設定 115 標準タイプの i モーション 216 3 ファイル一括取り込み 360 ファイル制限 325 ファイル場限 325 ファイル源付メール 156 | ブッシュ信号送信 68 ブッチンパズル体験版 279 ブライバシーアングル 109 フリガナ検索(電話帳)89 フルブラウザ 187 画像や動画のアップロード 207 画面の見かた 190 サイト閲覧履歴 196 ショートカット 209 スクロールする 194 設定する 208 ダブルクリック機能 194 ドラッグモード 194 表示方法を切り替える 191 表示モード設定 209 フルブラウザホーム設定 209 フルブラウザホーム設定 209 フレーム 196 ページの表示 190 ボタン操作 191 マルチウィンドウ 195 Bookmark表示設定 210 Cookie 211 Flashの再生 206 | ページ表示 インターネットホームページ. 193, 198 画面メモ |
| ピクチャ表示設定 323 ピクチャ編集 332 ピグェアルチェック(テレビ電話)62 ピックポイント機能付きケータイ 287 日付設定56 ピデオ 再生 340 削除 341 ピデオブレーヤー 340 画面の見かた 341 操作 342 ピューティーモード 238 表記(操作手順)について45 表示アイコン設定 119 表示画質モード設定 115 標準タイプの i モーション 216 31 ファイルー括取り込み 360 ファイル場限 325 ファイル系付メール 156 ファイル名一覧 | ブッシュ信号送信 68 ブッチンパズル体験版 279 ブライバシーアングル 109 フリガナ検索(電話帳)89 フルブラウザ 187 画像や動画のアップロード 207 画面の見かた 190 サイト閲覧履歴 196 ショートカット 209 スクロールする 194 設定する 208 ダブルクリック機能 194 ドラッグモード 194 表示方法を切り替える 191 表示モード設定 209 フルブラウザホーム設定 209 フルブラウザホーム設定 209 フルブラウナホーム設定 196 ページの表示 190 ボタン操作 191 マルチウィンドウ 195 Bookmark表示設定 210 Cookie 211 Flashの再生 206 i モードから切り替える 190 | ページ表示 インターネットホームページ. 193, 198 画面メモ |
| ピクチャ表示設定 323 ピクチャ編集 332 ピグェアルチェック(テレビ電話) .62 ピックポイント機能付きケータイ 287 日付設定 .56 ピデオ ませい 340 剛隆 341 ピデオブレーヤー 340 画面の見かた 341 操作 342 ピューティーモード 238 表記(操作手順)について .45 表示アイコン設定 119 表示画質モード設定 115 標準タイプの i モーション 216 プアイルー括取り込み 360 ファイル制限 325 ファイル制限 325 ファイル名一覧 動画 339 | ブッシュ信号送信 68 ブッチンパズル体験版 279 ブライバシーアングル 109 フリガナ検索(電話帳)89 フルブラウザ 187 画像や動画のアップロード 207 画面の見かた 190 サイト閲覧履歴 196 ショートカット 209 スクロールする 194 設定する 208 ダブルクリック機能 194 ドラッグモード 194 表示方法を切り替える 191 表示モード設定 209 フルブラウザホーム設定 209 フルブラウザホーム設定 209 フレーム 196 ページの表示 190 ボタン操作 191 マルチウィンドウ 195 Bookmark表示設定 210 Cookie 211 Flashの再生 206 | ページ表示 インターネットホームページ. 193, 198 画面メモ |

| メッセージ181 | ₹ | න |
|--|----------------------|---------------------------------|
| メール175, 176 | マイドキュメント372 | 迷惑電話ストップ429 |
| 保護可能件数(各種データ)533 | マイピクチャ | 迷惑電話防止機能の優先順位 145 |
| 保証とアフターサービス513 | 表示322 | 迷惑メール報告164 |
| 歩数計 | フォルダ作成・削除・編集364 | メイン時計設定57 |
| 歩数計の設定380 | マイメニュー189 | メインメニューの切り替え41 |
| 保存可能件数(各種データ)533 | マクドナルド トクするアプリ283 | メインメニューの並び替え 384 |
| 保存件数確認 | 待受画面 | メインメニューの表示方法38 |
| 画面メモ202 デコメアニメ [®] テンプレート156 | 画面設定108 | メインメニューの変更]]] |
| デコメール 8 テンプレート 155 | 戻りかた44 | メッセージ |
| メッセージ181 | 優先順位108 | 削除 182 |
| メール172 | 待受時計表示117 | 自動受信159 |
| 保存先 (カメラ) (静止画)230 | 待受 i アプリ290 | 表示 (既読・未読メッセージ) 181 |
| 保存先 (カメラ) (動画)230 | マチキャラ | 保護/保護解除181 |
| 保存容量確認 | おしゃべり設定116 | 保存可能件数533 |
| 画像一覧326 | 設定116 ダウンロード206 | 保存件数確認 |
| 楽曲一覧265 | 表示344 | メッセージー覧表示設定178 |
| キャラ電一覧343 | 保存可能件数533 | メッセージ自動表示設定 178 |
| 静止画撮影 | マチキャラおしゃべり設定116 | メッセージ着信音 |
| 動画一覧335 | マチキャラ設定116 | 音量調節 |
| 動画撮影230 | マナーモード103 | 選択 |
| ドキュメント一覧373 | マナーモード選択107 | 鳴動時間102 |
| パッケージー覧348 | マルチアクセス381 | メッセージの基礎知識 |
| ビデオ一覧341 | マルチアクセスの組み合わせ495 | アイコン説明181 |
| マチキャラ一覧345 | マルチウィンドウ195 | 受信したときは180 |
| ムービー一覧339 メロディー覧347 | マルチタスク382 | メディアスビューア 329 |
| スロティー員 | マルチナンバー432 | メニューアイコンの変更]]] |
| ボタンイルミネーション114,349 | マーカースタンプ (ピクチャ編集)333 | メニュー画面設定1]] |
| ボタン確認音101 | 3 | メニュー機能一覧458 |
| ボタンカスタマイズ設定384 | | メニュー操作の表記45 |
| ボタン操作 | ミュージックの保存可能件数533 | メニュー操作履歴リセット 385 |
| ショートカットボタン機能 40 | ミュージックプレーヤー267 | メニューの選択方法38 メモ404 |
| 長押し操作24 | 音楽データの再生267 再生264 | メモ検索ボタン表示設定178 |
| ファンクションボタンの使いかた29 | 再生画面の見かた268 | メモの再生・消去(音声/動画)79 |
| ボタンの名称と機能22 | 再生中の操作268 | メモリ番号検索(電話帳)89 |
| ボタンの照明設定110 | プレイリスト270 | メモリーカード → microSD |
| ボタンの文字割り当て484 | みんなNらんど189 | メロディ |
| ボタンバックライト115 | | 移動346 |
| ボタン連動イルミネーション115 | ថ | 再生 (本体)345 |
| 保留(着信中、通話中)75 | 無音時間設定139 | 再生 (microSD) 355 |
| 保留音設定75 ホワイトバランス (カメラ)230 | ムービー | 再生中の操作 346 |
| 本書の操作手順表記45 | 移動339 | 削除 347 |
| 本書の見かた/引きかた | 再生画面の操作340 | タイトル、ファイル名について346 |
| 本体へコピー | 再生画面の見かた340 | ダウンロード206 |
| 画像など358 | 再生中の操作340 | 添付ファイル送信 156 |
| 電話帳など (PIMデータ)357 | 削除339 | 添付ファイル保存 164 |
| 本文入力設定184 | ダウンロード217 | 内蔵データ |
| 本文表示設定 (メール)178 | 動画自動再生設定218 | フォルダ作成・削除・編集 364 プログラム再生 347 |
| ポーズダイヤル68 | 保存(サイト)217 | 保存(サイト)206 |
| ホームページ198 | ムービー(カメラ)241 | 保存可能件数533 |
| | | 本体からmicroSDへコピー 357 |
| | | |

| microSDから本体へコピー. 357 メロディコール 101 メロディ連動 (パイブレータ). 100 メールアドレス 確認 (自分)58 検索 (電話帳)89 自動取得395 登録 (宛先・送信元). 164 メール一覧表示設定 178 | メールメニューの表示 148 メール読み上げ 165 メールの作成 宛先削除 150 宛先タイプ変更 150 一時保存 157 音声入力 423 添付ファイル送信 156 プログ・メールメンバーからの宛た力 148 | 文字入力(編集)画面412 文字割り当て484 モバイルAMCアブリ287 モバイルGoogleマップ281 モバイルSuica登録用iアブリ283 モード別待受画面設定437 |
|--|--|---|
| メールからの i アプリ起動 290 | メールの送受信 | 優先順位 → 機能の優先順位 |
| メール着信音 | 再送信 | 優先ネットワーク設定 (海外) 446 |
| 音量調節99 選択98 | 再編集 | 有料コンテンツのダウンロード 203 |
| 鳴動時間102 | 選択受信161 | 輸出管理規制537 ユーザ証明書193 |
| 優先順位99 | 送信(サイト/メールから)208 | ユーザ設定(ワンセグ)256 |
| メールの各種設定 | 転送163 | ユーリ設定(フラピフ)250 |
| 自動振分け設定173 | 表示 (新着メール) 160 | よ |
| 送受信中の画面設定107 | 返信163 | 予測機能(学習辞書)の設定413 |
| メール一覧表示設定178 | 保存メール送信158 | ヨドバシゴールドポイントカード. 287 |
| メール設定178 | メール返信引用設定163 | 呼出音(相手)の変更101 |
| メール設定確認179 | メール/メッセージ問合せ162 | 呼出時間表示設定 139 |
| メール設定リセット179 | メール/メッセージ問合せ設定 .180 | 読み上げルール166 |
| メール選択受信設定178 | メール連動型 i アプリ274 | 読み編集 (T9)423 |
| メール/メッセージ問合せ設定 180 メール/メッセージ鳴動 102 | ŧ | 予約更新(ソフトウェア更新) 522 |
| メール読み上げ設定179 | 文字 | 5 |
| BOXロック/フォルダロック 136 | 絵文字記号連続入力 416 | ライト243 |
| メールの管理 | 改行入力417 | ライフヒストリービューア 383 |
| | | |
| 移動(フォルダ間)175, 176 | 切り取り419 | 楽オク☆アプリ284 |
| 検索 174 | 区点コード入力419 | 楽オク☆アプリ284 |
| 検索 | 区点コード入力419 コピー419 | |
| 検索 | 区点コード入力 | 楽オク☆アブリ284 b リセット |
| 検索174削除175添付ファイル削除177添付ファイル保存164 | 区点コード入力. 419 コピー. 419 削除. 418 書体・太さ・サイズの設定116 | 寮オク☆アブリ 284 b リセット -括情報リセット(マチキャラ)345 |
| 検索174削除175添付ファイル削除177添付ファイル保存164表示(未読メール)160 | 区点コード入力. 419 コピー. 418 削除. 418 書体・太さ・サイズの設定 116 定型文. 418 | 寮オク☆アブリ 284 り リセット -括情報リセット(マチキャラ)345 オリジナルメニュー初期化112 |
| 検索 174 削除 175 添付ファイル削除 177 添付ファイル保存 164 表示(未読メール) 160 表示(メールBOX) 168 | 区点コード入力. 419 コピー. 418 削除. 418 書体・太さ・サイズの設定. 116 定型文. 418 データ引用. 418 | 楽オク☆アプリ284 b リセット 一括情報リセット(マチキャラ) 345 オリジナルメニュー初期化 112 学習履歴クリア421 |
| 検索174削除175添付ファイル削除177添付ファイル保存164表示(未読メール)160 | 区点コード入力. 419 コピー. 418 削除. 418 書体・太さ・サイズの設定 116 定型文. 418 | 楽オク☆アプリ284 D |
| 検索 174 削除 175 添付ファイル削除 177 添付ファイル保存 164 表示 (未読メール) 160 表示 (メールBOX) 168 プログ・メールメンバー登録 158 | 区点コード入力. 419 コピー 419 削除. 418 書体・太さ・サイズの設定 116 定型文 418 データ引用 418 入力方式切替 416 | 楽オク☆アブリ284 b リセット 一括情報リセット (マチキャラ) 345 オリジナルメニュー初期化112 学習履歴クリア421 積算リセット402 積算料金自動リセット402 |
| 検索 174 削除 175 添付ファイル削除 177 添付ファイル保存 164 表示(未読メール) 160 表示(メールBOX) 168 ブログ・メールメンバー登録 158 保護/保護解除 176 保存可能件数 533 保存件数確認 172 | 区点コード入力. 419 コピー 419 削除 418 書体・太さ・サイズの設定 116 定型文 418 データ引用 418 入力方式切替 416 貼り付け 419 | 楽オク☆アブリ284 D リセット 一括情報リセット (マチキャラ) 345 オリジナルメニュー初期化 112 学習履歴クリア421 積算りセット402 積算料金自動リセット402 設定リセット143 |
| 検索 174 削除 175 添付ファイル削除 177 添付ファイル保存 164 表示(未読メール) 160 表示(メールBOX) 168 ブログ・メールメンバー登録 158 保護/保護解除 176 保護/可能件数 533 保存件数確認 172 本体からmicroSDへコピー 357 | 区点コード入力. 419 コピー 418 削除 418 書体・太さ・サイズの設定 116 定型文 418 データ引用 418 入力式切替 416 貼り付け 419 変換 415 変換範囲の変更 415 文字サイズ | 楽オク☆アブリ284 b リセット 一括情報リセット (マチキャラ) 345 オリジナルメニュー初期化112 学習履歴クリア421 積算リセット402 積算料金自動リセット402 |
| 検索 174 削除 175 添付ファイル削除 175 添付ファイル削除 177 添付ファイル保存 164 表示 (未読メール) 160 表示 (メールBOX) 168 ブログ・メールメンバー登録 158 保護 / 保護解除 176 保存可能件数 533 保存件数確認 172 本体からmicroSDから本体へコピー 357 microSDから本体へコピー 357 | 区点コード入力. 419 コピー 418 削除 418 書体・太さ・サイズの設定 116 定型文 418 データ引用 418 入力式切替 416 貼り付け 419 変換 415 変換範囲の変更 415 文字サイズ 電話帳(拡大/標準) 90 | 楽オク☆アブリ284 り リセット 一括情報リセット (マチキャラ) 345 オリジナルメニュー初期化 112 学習履歴クリア421 積算リセット402 積算料金自動リセット402 設定リセット143 全データリセット (歩数計) 380 |
| 検索 174 削除 175 添付ファイル削除 175 添付ファイル削除 177 添付ファイル保存 164 表示 (未読メール) 160 表示 (メールBOX) 168 ブログ・メールメンバー登録 158 保護/保護解除 176 保存可能件数 533 保存件数確認 172 本体からmicroSDヘコピー 357 microSD内データの表示 355 | 区点コード入力. 419 コピー 418 削除. 418 書体・太さ・サイズの設定 116 定型文 418 データ引用 418 入力方式切替 416 貼り付け 419 変換 415 変換範囲の変更 415 文字サイズ 電話帳(拡大/標準) 90 入力サイズ切替 413 | 楽オク☆アブリ284 20 |
| 検索 174 削除 175 添付ファイル削除 175 添付ファイル削除 177 添付ファイル保存 164 表示(未読メール) 160 表示(メールBOX) 168 プログ・メールメンバー登録 158 保護/保護解除 176 保存可能件数 533 保存件数確認 172 本体からmicroSDへコピー 357 microSDから本体へコピー 357 microSDカデータの表示 355 メールの基礎知識 | 区点コード入力. 419 コピー 419 削除 418 書体・太さ・サイズの設定 116 定型文 418 データ引用 418 入力方式切替 416 貼り付け 419 変換 415 変換範囲の変更 415 文字サイズ 電話帳(拡大/標準) 90 入力サイズ切替 413 フォント設定 116 | 楽オク☆アブリ. 284 284 |
| 検索 174 削除 175 添付ファイル削除 177 添付ファイル保存 164 表示(未読メール) 160 表示(メールBOX) 168 プログ・メールメンバー登録 158 保護/保護解除 176 保存可能件数 533 保存件数確認 172 本体からmicroSDへコピー 357 microSDから本体へコピー 357 microSD内データの表示 355 メールの基礎知識 - 覧画面の表示行数切替 169 | 区点コード入力. 419 川除 418 書体・太さ・サイズの設定 116 定型文 418 データ引用. 418 入力方式切替 416 貼り付け. 419 変換 415 変字サイズ 電話帳(拡大/標準) 90 入力サイズ切替 413 フォント設定 116 文字サイズ設定 209 | 楽オク☆アブリ284 20 |
| 検索 174 削除 175 添付ファイル削除 175 添付ファイル削除 177 添付ファイル保存 164 表示(未読メール) 160 表示(メールBOX) 168 プログ・メールメンバー登録 158 保護/保護解除 176 保存可能件数 533 保存件数確認 172 本体からmicroSDへコピー 357 microSDから本体へコピー 357 microSDカデータの表示 355 メールの基礎知識 | 区点コード入力. 419 コピー 419 削除 418 書体・太さ・サイズの設定 116 定型文 418 データ引用 416 貼り付け 419 変換 415 変換範囲の変更 415 文字サイズ 電話帳(拡大/標準) 90 入力サイズ切替 413 フォント設定 116 文字サイズ設定 209 文字サイズ設定 (メール) 178 | 楽オク☆アブリ |
| 検索 174 削除 175 添付ファイル削除 177 添付ファイル保存 164 表示(未続メール) 160 表示(メールBOX) 168 プログ・メールメンバー登録 158 保護/保護解除 176 保存可能件数 533 保存件数確認 172 本体からmicroSDへコピー 357 microSDから本体へコピー 357 がcroSD内データの表示 355 メールの基礎知識 一覧画面の表示行数切替 169 一覧画面の表示名切替 169 | 区点コード入力. 419 川除 418 書体・太さ・サイズの設定 116 定型文 418 データ引用. 418 入力方式切替 416 貼り付け. 419 変換 415 変字サイズ 電話帳(拡大/標準) 90 入力サイズ切替 413 フォント設定 116 文字サイズ設定 209 | 楽オク☆アブリ |
| 検索 174 削除 175 添付ファイル削除 175 添付ファイル削除 177 添付ファイル削除 164 表示(未読メール) 160 表示(未読メール) 168 ブログ・メールメンバー登録 158 保護/保護解除 176 保存可能件数 533 保存件数確認 172 本体からmicroSDへコピー 357 microSD内データの表示 355 メールの基礎知識 169 一覧画面の表示名切替 169 一覧画面の見かた 170 作成・送信 148 受信したときは 159 | 区点コード入力. 419 コピー 419 削除 418 書体・太さ・サイズの設定 116 定型文 418 データ引用 418 スカ方式切替 416 貼り付け 419 変換 415 変換範囲の変更 415 文字サイズ 電話帳(拡大/標準) 90 入力サイズ切替 413 フォント設定 116 文字サイズ設定 209 文字サイズ設定 (メール) 178 文字サイズ設定 (i チャネル) 219 | 楽オク☆アブリ |
| 検索 174 削除 175 添付ファイル削除 175 添付ファイル削除 177 添付ファイル保存 164 表示(未読メール) 160 表示(未読メール) 168 プログ・メールメンバー登録 158 保護 / 保護解除 176 保存可能件数 533 保存件数確認 172 本体からmicroSDから本体ヘコピー 357 microSDから本体ヘコピー 357 microSD内データの表示 355 メールの基礎知識 一覧画面の表示行数切替 169 一覧画面の表示名切替 169 一覧画面の表示名切替 169 作成・送信 148 受信したときは 159 詳細画面の見かた 171 | 区点コード入力. 419 コピー 419 削除 418 書体・太さ・サイズの設定 116 定型文 418 データ引用 418 入力方式切替 416 貼り付け 419 変換 415 変換範囲の変更 415 文字サイズ 電話帳(拡大/標準) 90 入力サイズ切替 413 フォント設定 116 文字サイズ設定 209 文字サイズ設定 (メール) 178 文字サイズ設定 (メール) 178 文字サイズ設定 (ドチャル) 219 文字スタンブ (ピクチャ編集) 333 文字入力 411 音声入力 423 | 楽オク☆アブリ |
| 検索 174 削除 175 添付ファイル削除 175 添付ファイル削除 177 添付ファイル関係 164 表示 (未読メール) 160 表示 (メールBOX) 168 プログ・メールメンバー登録 158 保護/保護解除 176 保存可能件数 533 保存件数確認 172 本体からmicroSDへコピー 357 microSDから本体へコピー 357 microSDカデータの表示 355 メールの基礎知識 一覧画面の表示行数切替 169 一覧画面の表示名切替 169 一覧画面の見かた 170 作成・送信 148 受信したときは 159 詳細画面の見かた 171 新着メールの表示 160 | 区点コード入力. 419 コピー 419 削除 418 書体・太さ・サイズの設定 116 定型文 418 データ引用 416 貼り付け 419 変換 415 変換範囲の変更 415 文字サイズ 電話帳(拡大/標準) 90 入力サイズ切替 413 フォント設定 116 文字サイズ設定 209 文字サイズ設定 (メール) 178 文字サイズ設定 (メール) 178 文字サイズ設定 (メール) 178 文字サイズ設定 (メール) 219 文字スタンブ (ピクチャ編集) 333 文字入力 411 音声入力 423 学習履歴クリア 421 | 楽オク☆アブリ |
| 検索 174 削除 175 添付ファイル削除 177 添付ファイル保存 164 表示(未読メール) 160 表示(メールBOX) 168 プログ・メールメンバー登録 158 保護/保護解除 176 保存可能件数 533 保存件数確認 172 本体からmicroSDへコピー 357 microSDカデータの表示 355 メールの基礎知識 169 一覧画面の表示行数切替 169 一覧画面の見かた 170 作成・送信 148 受信したときは 159 詳細画面の見かた 171 新着メールの表示 160 フォルダー覧画面の見かた 169 | 区点コード入力. 419 コピー 419 削除 418 書体・太さ・サイズの設定 116 定型文 418 アータ引用 418 入力方式切替 416 貼り付け 419 変換 415 変換範囲の変更 415 文字サイズ 電話帳(拡大/標準) 90 入力サイズ切替 413 フォント設定 116 文字サイズ設定 209 文字サイズ設定 209 文字サイズ設定 209 文字サイズ設定 (メール) 178 文字サイズ設定 (メール) 178 文字サイズ設定 (メール) 178 文字カンブ (ピクチャ編集) 333 文字入力 411 音声入力 423 学習履歴クリア 421 かな方式 413 | 楽オク☆アブリ |
| 検索 174 削除 175 添付ファイル削除 177 添付ファイル保存 164 表示(未続メール) 160 表示(メールBOX) 168 プログ・メールメンバー登録 158 保護/保護解除 176 保存可能件数 533 保存件数確認 172 本体からmicroSDへコピー 357 microSD内データの表示 355 メールの基礎知識 169 一覧画面の表示名切替 169 一覧画面の見かた 170 作成・送信 148 受信したときは 159 詳細画面の見かた 171 新メールの表示 160 フォルダー覧画面の見かた 160 フォルダー覧画面の見かた 169 本文の文字サイズ変更 168 | 区点コード入力. 419 コピー 419 削除 418 書体・太さ・サイズの設定 116 定型文 418 データ引用 416 貼り付け 419 変換 415 変換範囲の変更 415 変換範囲の変更 415 文字サイズ 電話帳(拡大/標準) 90 入力サイズ切替 413 フォント設定 116 文字サイズ設定 209 文字サイズ設定 209 文字サイズ設定 333 文字入力 411 音声入力 423 学習履歴クリア 421 かな方式 413 ダウンロード辞書の設定 421 | 楽オク☆アブリ |
| 検索 174 削除 175 添付ファイル削除 177 添付ファイル保存 164 表示(未読メール) 160 表示(メールBOX) 168 プログ・メールメンバー登録 158 保護/保護解除 176 保存可能件数 533 保存件数確認 172 本体からmicroSDへコピー 357 microSDカデータの表示 355 メールの基礎知識 169 一覧画面の表示行数切替 169 一覧画面の見かた 170 作成・送信 148 受信したときは 159 詳細画面の見かた 171 新着メールの表示 160 フォルダー覧画面の見かた 169 | 区点コード入力. 419 コピー 419 削除 418 書体・太さ・サイズの設定 116 定型文 418 アータ引用 418 入力方式切替 416 貼り付け 419 変換 415 変換範囲の変更 415 文字サイズ 電話帳(拡大/標準) 90 入力サイズ切替 413 フォント設定 116 文字サイズ設定 209 文字サイズ設定 209 文字サイズ設定 209 文字サイズ設定 (メール) 178 文字サイズ設定 (メール) 178 文字サイズ設定 (メール) 178 文字カンブ (ピクチャ編集) 333 文字入力 411 音声入力 423 学習履歴クリア 421 かな方式 413 | 楽オク☆アブリ. 284 284 285 286 |

| გ | ワンタッチマルチウィンドウ200 | 現在地確認設定308 現在地通知312 |
|--|--------------------------------------|---------------------------------|
| 留守番電話(個別発着信動作選択)137 | 英字 | 対応 i アプリ 309 |
| 留守番電話(有料)448 | Aナンバー/アドレス (2in1)434 | 地図 |
| 留守番電話サービス426 ルナルナ★女性の医学284 | Aモード (2in1)434 | 地図アプリ 309 |
| ルブルグ 景久性の医子 204 | ACアダプタ 53 | ナビ 307 |
| n | ATコマンド454 | GSMネットワーク 442 |
| 連続撮影 | AV Phone To機能208 | i アバターメーカー 279 |
| 連続通話時間53 | Bナンバー/アドレス (2in1)434 | i アプリ 274 |
| 連続待受時間52 | Bモード (2in1)434 | 音量調節 277 |
| | BGM再生269 | 起動(サイト・メールなど)290 |
| 3 | Bookmark | 削除 |
| 録音 | 添付ファイル送信156 添付ファイル保存164 | 自動起動設定288 |
| 音声 | 登録可能件数533 | セキュリティエラー履歴の確認 278 |
| 音声メモ396 | 立 | ダウンロード274 |
| 録画予約(ワンセグ)254 | microSDから本体へコピー357 | 登録ソフト 279 |
| ロック機能 | microSD内データの表示355 | バージョンアップ 291 |
| オリジナルロック128 | Bookmark登録199 | 保存可能件数533 |
| 顔認証設定 | BOXロック136 | i アプリ音優先設定 278 |
| 自動キーロック133 | CA証明書 193 | i アプリ音量設定277 |
| シークレットフォルダ127 | CLR (CLR) ボタンについて44 | i アプリコール 288 |
| シークレット (専用) モード125 | CODE128292, 399 | 機能設定 |
| セルフモード | DCアダプタ | 履歴 |
| ダイヤルロック/おまかせロック124 | DCMXクレジットアプリ282 | i アプリ使用データ 292 i アプリの基礎知識 |
| 着信拒否設定138 | DPOF設定 | 起動と終了 275 |
| 登録外着信拒否138 | E★エブリスタアプリ 280 | メール連動型 i アプリ 274 |
| 呼出時間表示設定139 | ecoモード110 | i アプリ274 |
| BOXロック/フォルダロック 136 | Enjoy Exercise | i アプリバンキング 283 |
| ICカード認証設定134 | Enjoy Exerciseの設定380 | i アプリ待受画面 |
| ICカードロック設定298 ローミングガイダンス447 | FeliCa296 | 解除 291 |
| ローミングガイダンス (有料)448 | おサイフケータイ296 | 終了情報確認291 |
| ローミング時着信規制 | トルカ取得300 | 設定 290 |
| ローミング着信通知 (有料)448 | ICカード認証機能134 | i アプリTo設定290 |
| _ 3777111224 (1317) ************************************ | i C通信370 | i ウィジェット |
| b | FirstPassの設定 212 | 起動 |
| ワンセグ246 | Flash 206 再生 207 | ダウンロード294 |
| アラーム通知動作391 | Flash画像206 | i コンシェル 219 |
| 視聴 | Flash®Video 207 | インフォメーションの受信 221 |
| 視聴(サイト/メールから)208 | FOMA端末の暗証番号122 | インフォメーション表示設定221 |
| 視聴画面の見かた248 | FOMA端末へコピー | お預かりセンターの利用 143 |
| 視聴時間(電池)53 | 画像など358 | 設定221 |
| 視聴・録画の予約254 視聴・録画の予約(サイト/メールから)208 | 電話帳など(PIMデータ)357 | 表示 220 |
| チャンネル設定247 | FOMA通信環境確認アプリ 286 | ポップアップメッセージ 221 |
| チャンネル以及に247 | Gガイド番組表リモコン 251, 281 | i チャネル218 |
| テレビリンク252 | GPRSネットワーク | 初期化219 |
| データ放送 | GPS機能 | 設定219 i チャネル一覧 (i チャネル) 218 |
| ユーザ設定 | 位置提供 | i メロディのダウンロード206 |
| 録画 | 位直復性314 オートGPS機能315 | i E-Day |
| 録画の再生340 | オートGPS設定315 | アップロード207 |
| Gガイド番組表リモコン251 | 現在地確認307 | 移動 |

| 切り出し(i モーション編集). 337 コピー (本体/microSDカード間) 356 | ISP接続通信 | SMS問合せ |
|--|----------------------------|--------------------------|
| 再生 (本体) | JAN⊐-ド292, 399 | SSL/TLSページの表示 193 |
| 再生 (microSD) 355 | Mail To機能 | Start! i ウィジェット284 |
| 再生画面の操作336 | Media To機能 208 | TVメッセージ82 |
| 再生画面の見かた 336 | microSD | T9入力方式 |
| 再生ソフト(パソコン) 497 | コピーできるデータ 356 | 文字入力 422 |
| 削除 | 付け外し350 | 文字割り当て486 |
| ダウンロード217 | データの表示 | 読み編集 423 |
| 添付ファイル送信 156 | 取り扱い上のご注意 350 | T9変換モード設定(漢字・かな) 423 |
| 添付ファイル保存 164 | バックアップ359 | UIM → ドコモUIMカード |
| 動画自動再生設定 218 | ファイル一括取り込み360 | UIM (FOMA) カード設定123 |
| フォルダ作成・削除・編集364 | フォルダ構成 | UIM (FOMA) カード操作365 |
| プレイリスト再生 336 | フォルダ作成・削除・編集364 | URL入力198 |
| 保存 (サイト)217 | フォーマット | URL履歴 198 |
| 保存可能件数533 | 復元360 | USBケーブル接続 362, 371 |
| 本体からmicroSDヘコピー 357 | 保存件数352 | USBモード362 |
| 本体/microSD間の移動 358 | microSDカード→ microSD | WALK |
| i モーション編集 337 | microSDデータ参照355 | Web To機能 |
| microSDから本体へコピー 357 | microSDヘコピー357 | WMA データの登録266 |
| i モーション情報の確認 218 | microSDモード | WORLD CALL |
| i モード故障診断 | microSDリーダー/ライター 362 | WORLD WING |
| i モード接続先 | MTP=-F362 | YES/NOの選択43 |
| i モード設定 | Music&Videoチャネル260 | 数字 |
| i モード設定確認 210 | 保存可能件数 | **** |
| i モード設定リセット 210 | N-01C用CD-ROM455 | 1Seg → ワンセグ |
| i モードの基礎知識 | OBEX TM 通信 | 186付加/184付加67 |
| 開始と終了188 | OFFICEED | 2タッチ方式 |
| 画像表示について 193 | PDFデータ372 | 文字入力 |
| サイトで使う操作 194 | ダウンロード204 | 文字割り当て485 |
| スクロール機能194 ページの戻りかた/進みかた 195 | 添付ファイル送信156 添付ファイル保存164 | 2in1 |
| バーシの戻りかた/ 進みかた 195 i モード 188 | | 3Dサウンド100 |
| i Menu画面の表示 188 | 保存可能件数 | 3Gネットワーク |
| SSL/TLSページの表示193 | Phone To機能 | 3G/GSM切替445 |
| i モードパスワード122 | PINコード (PIN1/PIN2)122 | 64Kデータ通信 452 |
| i モードパスワード変更 189 | PINロック解除 | サブメニュー |
| i モードメニュー188 | PINロック解除コード123 | |
| i モードメール | QRコード292,399 | アラーム |
| i Bodymo | ROIDウィジェット2285 | 一覧画面 |
| i Cお引っこしサービス 296 | RUN380 | 詳細画面 |
| ICオーナー確認 297 | SAR (比吸収率)534 | アートフォトモード 撮影確認画面233 |
| ICオーナー変更 297 | Script動作設定209 | |
| ICカードからの i アプリ起動 290 | SD-Audioデータの登録266 | 位置履歴 一覧画面 |
| ICカード通知設定299 | SD-Jukebox266 | 詳細画面 |
| ICカード認証設定134 | Select language117 | オリジナルメニュー画面112 |
| ICカードロック設定298 | SMS | 顔認証画面 |
| i C9グリーダー 280 | 作成·送信183 | 顏認証設定画面136 |
| i C通信 | 受信185 | 画像登録画面 |
| 受信 | 送信プレビュー184 | 画面以干 |
| 送信 | 本体からmicroSDヘコピー357 | - 覧画面 202 |
| iD 設定アプリ 282 | microSDから本体へコピー357 | 詳細画面 202 |
| i Menu · 検索 | SMS設定 | きせかえツール |
| IrSS TM 送信(高速赤外線通信)369 | SMS送達通知表示184 | 設定一覧画面120 |
| | | 以人 見凹凹ICU |

| パッケージー覧画面 | デスクトップ | 一覧画面 159 |
|---|--|---|
| キャラ電 | アイコン画面118 | 詳細画面159 |
| 一覧画面343 | アイコンセット画面 118 | プロフィール画面394 |
| キャラ電画面 | デスクトップアイコン設定画面 118 | ボタンイルミネーション一覧画面. 350 |
| 撮影画面344 | 電話帳 | マイピクチャ |
| 個別発着信動作選択画面138 | 一覧画面 90 | 画像一覧画面325 |
| サイト | グループ設定画面88 | マイピクチャ画面325 |
| 閲覧履歴画面 197 | 詳細画面91 | マチキャラ一覧画面345 |
| クイック検索タブ切替画面197 | 電話/テレビ電話 | マナー起動(解除)時間設定 |
| i モードブラウザ画面191 | 監視許可番号登録画面 83 | 一覧画面 104 |
| URL入力履歴画面 198 | 着信中画面72 | 詳細画面 104 |
| 自作アニメ | テレビ電話着信中画面 72 | ミュージックプレーヤー |
| 一覧画面329 | テレビ電話中画面62 | 音楽データー覧画面269 |
| 再生画面329 | 番号入力画面 62 | 楽曲一覧画面265 |
| 辞典 | データBOX | 再生画面 269 |
| 検索結果画面(一覧)406 | フォルダー覧画面364 | プレイリスト一覧画面271 |
| 検索結果画面(詳細)406 | 動画一覧画面335 | プレイリスト楽曲一覧画面 271 |
| 検索履歴画面 | 動画/ムービー | メッセージ |
| 自分撮り撮影 | 再生履歴一覧画面339 | 一覧画面 181 |
| 確認画面233 | しおり一覧画面 | 詳細画面 182 |
| スイングイルミネーション一覧画面350 | 動画撮影確認画面242 | メディアスビューア |
| スケジュール | ムービー一覧画面 339 | サムネイル画面 330 |
| 一覧画面388 | ムービー再生画面340 | 詳細画面 |
| スケジュール画面 | ドキュメント | メモ |
| スケジュール・休日の詳細画面388 | 一覧画面 | 一覧画面 405 |
| スマイルモード | ドキュメント画面375 | 詳細画面405 |
| 撮影確認画面 | トルカ | メロディ |
| 静止画 | 一覧画面 | 一覧画面 |
| 確認画面 | 表示画面 | メロディ画面346 |
| 設定サービス一覧画面 | フォルダー覧画面301 | メール |
| ソフト一覧 (microSD) 画面292 | ネットワークサービス | アドレス画面 (一覧・詳細) 177 |
| ダウンロード辞書画面 | 応答メッセージ設定画面439 | 一覧画面 174 受信BOXフォルダー覧画面. 172 |
| 単語登録画面421 | 追加サービス画面439 | |
| 地図・GPS機能 現在地通知先登録画面312 | マルチナンバー電話番号設定画面 433 背面イルミネーション一覧画面 350 | 詳細画面176 新規メール画面150 |
| 現住 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 発信履歴画面65 | 新規SMS画面184 |
| 放走リーに人一員回面318 | 光信復歴画面 | 利成 3 M 3 M 3 M 3 M 3 M 3 M 3 M 3 M 3 M 3 |
| microSD通知先詳細画面313 | ポンプマ 撮影確認画面 | 送信BOXフォルダー覧画面 174 送信BOXフォルダー覧画面 . 172 |
| microSD通知先フォルダ画面 313 | ハンドミラー撮影確認画面398 | 編集メニュー画面154 |
| 着信履歴画面 65 | バーコードリーダー | 編集/ニュー回面 · · · · · · · 154 保存メール一覧画面 · · · · · · 158 |
| 直デン画面95 | 読み取りデーター覧画面401 | 本文入力画面151 |
| 使いかたガイド画面49 | 読み取りデータ詳細画面401 | 未読メール一覧画面175 |
| 定型文 | ビデオ | 文字入力 (編集) 画面 417 |
| 一覧画面 | 一覧画面341 | 優先ネットワーク設定画面 447 |
| フォルダー覧画面420 | 再生画面 | ライフヒストリー |
| デコメアニメ® | ビューティーモード | ビューア拡大画面 383 |
| 新規デコメアニメ画面150 | 撮影確認画面 233 | ビューア画面383 |
| テンプレート一覧画面156 | ビューティーモードメイン画面 240 | リダイヤル画面65 |
| テンプレートプレビュー画面156 | メイクアップ顔選択画面240 | 連続撮影 |
| 編集メニュー画面 | メイクアップ画面240 | 確認画面236 |
| デコメ絵文字読み登録画面328 | メイクアップ詳細画面 240 | 詳細表示確認画面 233 |
| デコメール [®] | フォント一覧画面 | ワンセグ |
| テンプレート一覧画面155 | フルブラウザ画面 191 | 視聴画面 250 |
| テンプレートプレビュー画面155 | ブログ・メールメンバー | 視聴予約リスト一覧画面 255 |

| チャンネル情報画面 | 248 |
|---|---|
| チャンネルリスト選択画面 | |
| テレビリンク一覧画面 | |
| | |
| 録画予約リスト一覧画面 | 255 |
| ワンタッチマルチウィンドウ | |
| グループ一覧画面 | |
| データー覧画面 | 201 |
| Bookmark | |
| 一覧画面 | 199 |
| フォルダー覧画面 | 199 |
| Enjoy Exercise画面 | 380 |
| i アプリ | |
| ソフト一覧画面 | 276 |
| ソフト一覧 (microSD) 画面 | 292 |
| i アプリ使用データー覧画面 | |
| ICカード一覧画面 | |
| i スケジュール | 270 |
| - 「 一覧画面 | 200 |
| | |
| 詳細画面 | |
| i スケジュール内予定一覧画面. | 388 |
| | |
| i チャネル | |
| iチャネル一覧画面 | 219 |
| i チャネルー覧画面 i モーション | |
| iチャネル一覧画面 | |
| i チャネルー覧画面 i モーション | 336 |
| i チャネルー覧画面 i モーション 再生画面 | 336 335 |
| i チャネル一覧画面 | 336 335 |
| i チャネル一覧画面. i モーション 再生画面 動画一覧画面 ICカード認証設定画面 | 336 335 134 |
| i チャネルー覧画面. i モーション 再生画面. 動画一覧画面. ICカード認証設定画面 | 336 335 134 356 |
| i チャネルー覧画面. i モーション 再生画面 動画一覧画面. IC カード認証設定画面 microSD データー覧画面. データド細画面. ファイルー覧画面. ファイルー覧画面. | 336 335 134 356 356 356 |
| i チャネルー覧画面. i モーション 再生画面 動画一覧画面. IC カード認証設定画面 microSD データー覧画面. データド細画面. ファイルー覧画面. ファイルー覧画面. | 336 335 134 356 356 356 |
| i チャネルー覧画面. i モーション 再生画面. 動画一覧画面. ICカード認証設定画面. microSD データー覧画面. データ詳細画面. ファイルー覧画面. フォルダー覧画面. | 336 335 134 356 356 356 364 |
| i チャネルー覧画面. i モーション 再生画面 動画一覧画面. IC カード認証設定画面 microSD データー覧画面. データド縄画面. ファイル一覧画面. フォルダー覧画面. microSD画面. | 336 335 134 356 356 356 364 355 |
| i チャネルー覧画面. i モーション 再生画面 動画一覧画面. IC カード認証設定画面 microSD データー覧画面. データ詳細画面. ファイル一覧画面. フォルダー覧画面 microSD画面. microSD データ参照画面. | 336 335 134 356 356 356 364 355 |
| i チャネルー覧画面. i モーション 再生画面. 動画一覧画面. ICカード認証設定画面. microSD データー覧画面. ファイルー覧画面. フォルダー覧画面. microSD画面. microSD 更面. Music&Videoチャネル | 336 335 134 356 356 356 364 355 355 |
| i チャネルー覧画面. i モーション 再生画面。 動画一覧画面. ICカード認証設定画面。 microSD データー覧画面。. アーター覧画面。. ファイルー質画面。. フォルダー覧画面。. microSD画面。. microSDで一夕参照画面。. Music&Videoチャネル チャブターー覧画面。. | 336 335 134 356 356 356 364 355 355 |
| i チャネルー覧画面. i モーション 再生画面 . 動画一覧画面. ICカード認証設定画面 . microSD | 336 335 134 356 356 356 364 355 355 262 261 |
| i チャネル一覧画面. i モーション 再生画面. 動画一覧画面. ICカード認証設定画面. microSD データー覧画面. アータ計細画面. ファイル一覧画面. フォルダー覧画面. microSD 画面. microSD 画面. microSDデータ参照画面. Music&Videoチャネル チャブター一覧画面. Music&Videoチャネル の | 336 335 134 356 356 356 364 355 355 262 261 |
| i チャネルー覧画面. i モーション 再生画面. 動画一覧画面. ICカード認証設定画面. microSD データー覧画面. ファイルー覧画面. ファイルー覧画面. フォルダー覧画面. microSD 声の参照画面. microSD データ参照画面. Music&Videoチャネル チャブター一覧画面. Music&Videoチャネル画面. Music&Videoチャネル画面. | 336 335 134 356 356 356 364 355 355 262 261 261 |
| i チャネルー覧画面. i モーション 再生画面. 動画一覧画面. ICカード認証設定画面. microSD データー覧画面. ファイルー覧画面. フォイルー覧画面. のicroSD 夢にある。 がはいるのである。 がはいるのである。 番組一覧画面. かいないはのチャネルチャブター一覧画面. 番組一覧画面. をおいるのである。 をおいるのである。 「チャンターを表します。」 をおいるのである。 「チャンター・データー・データー・データー・データー・データー・データー・データー・デ | 336 335 134 356 356 356 364 355 355 262 261 261 373 |
| i チャネルー覧画面. i モーション 再生画面. 動画一覧画面. ICカード認証設定画面. microSD データー覧画面. ファイルー覧画面. ファイルー覧画面. のはでのSD 画面. 対ルダー覧画面. Music&Videoチャネルチャブター一覧画面. 番組一覧画面. Music&Videoチャネルラーで表した。 チャブターラーで表して、 カージーターで表して、 カージーターで表して、 カージーターで表して、 カージーターで表して、 アーター覧画面. アーター アーター アーター アーター アーター アーター アーター アータ | 336 335 134 356 356 356 364 355 355 262 261 261 373 375 |
| i チャネルー覧画面. i モーション 再生画面. 動画一覧画面. ICカード認証設定画面. microSD データー覧画面. ファイルー覧画面. フォイルー覧画面. のicroSD 夢にある。 がはいるのである。 がはいるのである。 番組一覧画面. かいないはのチャネルチャブター一覧画面. 番組一覧画面. をおいるのである。 をおいるのである。 「チャンターを表します。」 をおいるのである。 「チャンター・データー・データー・データー・データー・データー・データー・データー・デ | 336 335 134 356 356 356 364 355 355 262 261 261 373 375 380 |

*契約内容の確認・変更、各種サービスのお申込、各種資料請求をオンライントで承っております。

i モードから i Menu ⇒お客様サポート⇒お申込・お手続き⇒各種お申込・お手続き パケット通信料無料

パソコンから My docomo (http://www.mydocomo.com/) ⇒各種お申込・お手続き

※ i モードからご利用になる場合、「ネットワーク暗証番号」が必要となります。

※iモードからご利用になる場合のパケット通信料は無料です。海外からのアクセスの場合は有料となります。 ※パソコンからご利用になる場合、「docomo ID/パスワード」が必要となります。

※「ネットワーク暗証番号」および「docomo ID/パスワード」をお持ちでない方・お忘れの方は取扱説明書裏面の 「総合お問い合わせ先」にご相談ください。

※ご契約内容によってはご利用になれない場合があります。

※システムメンテナンスなどにより、ご利用になれない場合があります。

マナーもいっしょに携帯しましょう

FOMA端末を使用する場合は、周囲の方の迷惑にならないように注意しましょう。

こんな場合は必ず電源を切りましょう

■ 使用禁止の場所にいる場合

航空機内、病院内では、必ずFOMA端末の電源を切ってください。

※ 医用電気機器を使用している方がいるのは病棟内だけではありません。ロビーや待合室などでも、必ず電源 を切ってください。

■ 満員電車の中など、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器を装着した方が近くにいる可能 性がある場合

植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器に悪影響を与える恐れがあります。

こんな場合は公共モードに設定しましょう

■ 運転中の場合

運転中の携帯電話を手で保持しての使用は罰則の対象となります。ただし、傷病者の救護または公共の 安全の維持など、やむを得ない場合を除きます。

■ 劇場・映画館・美術館など公共の場所にいる場合 静かにするべき公共の場所でFOMA端末を使用すると、周囲の方への迷惑になります。

使用する場所や声・着信音の大きさに注意しましょう

■ レストランやホテルのロビーなどの静かな場所でFOMA端末を使用する場合は、声の大きさなどに気 をつけましょう。

■ 街の中では、通行の妨げにならない場所で使用しましょう。

プライバシーに配慮しましょう

カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像送信を行う際は、プライバシーなどにご配慮ください。

こんな機能が公共のマナーを守ります

かかってきた電話に応答しない設定や、FOMA端末から鳴る音を消す設定など、便利な機能があります。

【マナーモード/スーパーサイレント/オリジナルマナーモード】→P.103、107

ボタン確認音・着信音などFOMA端末から鳴る音を消します(マナーモード・スーパーサイレント)。 マナーモードに伝言メモ機能の有無の設定やバイブレータ・着信音の設定の変更もできます(オリジナ ルマナーモード)。ただし、マナーモード/スーパーサイレント/オリジナルマナーモードに設定中で も、カメラのシャッター音を消すことはできません。

【公共モード (ドライブモード/電源OFF)】→P.75、76

電話をかけてきた相手に、運転中または通話を控える必要のあるような場所にいるか、電源を切る必要 がある場所にいるため、電話に出られないことを通知するガイダンスで応答します。

【バイブレータ設定】→P.100

電話がかかってきたことを、振動で知らせます。

【伝言メモ機能】→P.78

電話に出られない場合に、電話をかけてきた相手の用件を録音します。そのほかにも、留守番電話サー ビス (P.426)、転送でんわサービス (P.428) などのオプションサービスが利用できます。

この印刷物はリサイクルに配慮して製本されています。不要となった際は、回収・リサイクルに出しましょう。

総合お問い合わせ先 (ドコモ インフォメーションセンター)

■ドコモの携帯電話からの場合



(局番なしの) 151 (無料)

※一般電話などからはご利用いただけません。

■一般電話などからの場合

200 0120-800-000

※一部の IP 電話からは接続できない場合があります。

受付時間 午前9:00~午後8:00 (年中無休)

文156日 165 00 1 及0 00 (平下流时)

●番号をよくご確認の上、お間違いのないようにおかけください。 ●名様ではま、お簿、マスク、共 ボスについては、 トランと問

●各種手続き、故障・アフターサービスについては、上記お問い合わせ先にご連絡いただくか、ドコモホームページ、 i モードサイトにてお近くのドコモショップなどにお問い合わせください。

ドコモホームページ http://www.nttdocomo.co.jp/

i モードサイト i Menu⇒お客様サポート⇒ドコモショップ

故障お問い合わせ先

(局番なしの) 113 (無料)

※一部の IP 電話からは接続できない場合があります。

※一般電話などからはご利用いただけません。

海外での紛失、盗難、精算などについて 〈ドコモ インフォメーションセンター〉(24 時間受付)

ドコモの携帯電話からの場合

滞在国の国際電話 アクセス番号

-81-3-6832-6600*(無料)

* 一般電話などでかけた場合には、日本向け通話料がかかります。 ※N-01Cから、ご利用の場合は +81-3-6832-6600 で つながります。

(「+」は「0」ボタンを1秒以上押します。)

一般電話などからの場合

〈ユニバーサルナンバー〉

ユニバーサルナンバー用

国際識別番号

-8000120-0151*

* 滞在国内通話料などがかかる場合があります。

※主要国の国際電話アクセス番号/ユニバーサルナンバー 用国際識別番号については、ドコモの『国際サービスホームページ』をご覧ください。

海外での故障について 〈ネットワークオペレーションセンター〉(24 時間受付)

ドコモの携帯電話からの場合

■ドコモの携帯電話からの場合

■一般電話などからの場合

受付時間 24 時間 (年中無休)

100 0120-800-000

滞在国の国際電話 アクセス番号

-81-3-6718-1414*(無料)

* 一般電話などでかけた場合には、日本向け通話料がかかります。 **N-01Cから、ご利用の場合は +81-3-6718-1414 で つながります。 (「+ | は「0 | ボタンを1秒以 ト押します。)

一般電話などからの場合

〈ユニバーサルナンバー〉

ユニバーサルナンバー用 国際識別番号

-8005931-8600*

*滞在国内通話料などがかかる場合があります。

※主要国の国際電話アクセス番号/ユニバーサルナンバー 用国際識別番号については、ドコモの『国際サービスホームページ』をご覧ください。

- ●紛失・盗難などにあわれたら、速やかに利用中断手続きをお取りください。
- ●お客様が購入された FOMA 端末に故障が発生した場合は、ご帰国後にドコモ指定の故障取扱窓口へご持参ください。



マナーもいっしょに携帯しましょう。

○公共の場所で携帯電話をご利用の際は、周囲の方への心くばりを忘れずに。

販売元 株式会社NTTドコモ

製造元 NECカシオモバイルコミュニケーションズ株式会社

環境保証を 電池はM リサイク Li-ionのC ださい。

環境保全のため、不要になった 電池はNTTドコモまたは代理店、 リサイクル協力店等にお持ちく ださい。



再生紙を使用しています



'10.11(1.1版) MDT-000151-JAA1